



Novi "inteligentni" tehnički paket u svetiljkama za spoljašnje osvetljenje. Uskladu sa standardima, sigurno u budućnost: prigušnice sa termičkom zaštitom i drugi visokoeffikasni sastavni delovi svetiljki garantuju optimalnu sigurnost i smanjuju troškove.

Komponente sistema Siteco Savelight su:

Upaljač sa isključnom automatikom

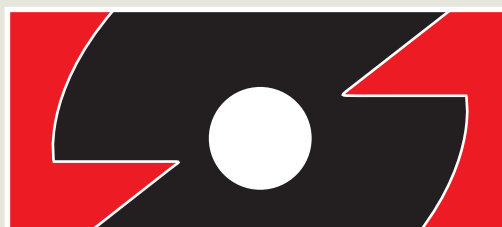
- upaljač Siteco Savelight sa isključnom
- proverenom impulsnom tehnologijom skraćuju vreme smetnji i do 90 %
- skraćuju vreme ponovnog paljenja do 50 %
- produžuju trajnost upaljača i pojednostavljaju otkrivanje svetlosnih izvora koje treba zameniti.

Prigušnice sa termičkom zaštitom

- sprečava pregorevanje elektronskih komponenti (prigušnice, upaljača, kondenzatora itd.)
- samostalno vraćanje u prvobitno stanje nakon hlađenja
- isključuje elektroblok u zavisnosti od temperature ili struje
- prigušnice se razlikuju od običnih po oznaci na samoj prigušnici (prepoznatljivost)

Redukcioni relej sa brojačem

- redukcioni releji Siteco Savelight sa brojačem garantuju paljenje svetlosnih izvora punom snagom, što zahtevaju proizvođači svetlosnih izvora
- nezavisno od toga, da li je redukcija snage svetlosnih izvora pri mogućem ispadu mrežnog napona aktivirana ili ne, ta funkcija je osigurana i posle povratka napona
- time se životni vek svetlosnih izvora ne menja, svetlosni fluks u propisanom delu od 50 % je sigurno dostignut



Siteco Savelight

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco

savelight.

LATERNA	13/2
PEČURKA	13/6
DL 800	13/9
ZVONO	13/12
Príbor	13/16

LATERNA

**Kratak opis**

Klasična dekorativna svetiljka za postavljanje na stub sa modularnom strukturom i tri varijante dizajna. Njen izgled i različiti svetlotehnički pribor se odlično uklapa u modernu arhitekturu.

Primena

Za montažne visine 3-5 m. Koristi se za osvetljenje u ulicama stambenih naselja, tranzitnim i sabirnim saobraćajnicama, trgovačkim saobraćajnicama, pešačkim stazama i trgovima.

Tehničke karakteristike kućišta

Klasa zaštite I ili II. Stepen zaštite IP 54. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Nastavak za stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Za prečnik stuba 76 mm. Nastavak za stub se koristi za učvršćenje protektora i pribora predspojnog uređaja. Protektor od UV stabilizovanog PMMA. Površina gornjeg pokrivnog elementa i nastavak za stub bojeni bojom otpornom na vremenske uticaje, u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702, odnosno u vino crvenoj ili crnoj boji. Bela donja strana pokrivnog elementa funkcioniše kao reflektor. Za stubove prečnika 60 mm

koristi se kao pribor redukcionni element prikazan na str. 13/17.

Električni delovi

Zamena svetlosnih izvora i pristup svim sastavnim električnim delovima bez alata. Redukcioni spoj ECO za sve varijante sa svetlosnim izvorima visokog pritiska. Kod varijanata sa 2 svetlosna izvora svaki se uključuje posebno.

Svetlotehničke karakteristike

Svetlotehničke varijante: kombinacija protektora i refraktorskih umetaka: slobodnosijajuća karakteristika, kružna karakteristika sa zaslonom ili lepezastim refraktorom, asimetrična karakteristika sa zaslonom na strani objekta. Protektor providno ili strukturirano akrilno staklo. Klasa ograničenja blještanja: KB2 sa refraktorskim umetcima.

Specifičnosti

Različite varijante kućišta i modularna građa svetiljki omogućuju široku primenu. Električne komponente kompatibilne sa CITY-LIGHT svetiljkom.



montažna visina (m)

Laterna sa strukturiranim staklom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), bez refraktorskih umetaka.

LATERNA sa strukturiranim protektorom

Svetiljka u obliku laterne za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor sa bisernom strukturom.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L. Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

Laterna sa strukturiranim protektorom se može koristiti i bez refraktorskih umetaka.



Zaslon na strani objekta



Asimetrični reflektor

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub crne boje RAL 9005 za svetlosne izvore HME			
5NA 524 1-1AF11	1 x HME 50/80W	H1/A3	9,7
5NA 524 E-1AR11	1 x HME 80W ECO	H1/A3	9,8
5NA 524 1-1CF11	1 x HME 80/125W	H1/A3	10,0
5NA 524 E-1CR11	1 x HME 125W ECO	H1/A3	10,1
5NA 524 1-2AF11	2 x HME 50/80W ¹⁾	H1/A4	11,4
za svetlosne izvore HSE			
5NA 524 E-1MF11	1 x HSE 50/70W	H1/A3	10,1
5NA 524 E-1MR11	1 x HSE 70W ECO	H1/A3	10,2
5NA 524 E-1NF11	1 x HSE 100W ²⁾	A3	11,0
5NA 524 E-1NR11	1 x HSE 100W ECO ²⁾	A3	11,1
5NA 524 E-2MF11	2 x HSE 50/70W ¹⁾	H1/A4	12,3
za svetlosne izvore TC³⁾			
5LA 524 2-2KF11	2 x TC-L 18/24W	H1	12,2

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za boje različite od standardne Siteco nijanse metalnog sjaja, potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

3 = vino crvena, RAL 3005

8 = Siteco nijansa "metalni sjaj" DB 702

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je oznaku za naručivanje promeniti u 5NA 525 x-xxxx x

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon na strani objekta		
5NA 532 0-0XB	H1	0,1

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor za 1 svetlosni izvor		
5NA 547 0-1XS	A3	0,3
asimetrični reflektor za 2 svetlosna izvora		
5NA 547 0-2XS	A4	0,4

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored druge

2) Preporučuje se primena lepezastog reflektora F5

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

LATERNA



LATERNA sa providnim protektorom
Svetiljka u obliku lanterne za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor providan.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.

Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

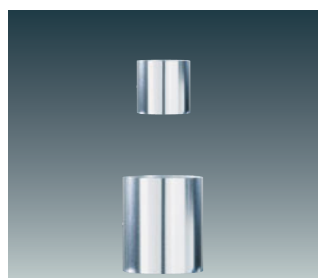
Kod Laterne sa providnim protektorom moraju se koristiti refraktorski umeci.

Laterna sa providnim protektorom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), sa refraktorskim umetkom lepezasti refraktor (F5).

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub crne boje RAL 9005 za svetlosne izvore HME			
5NA 524 2-1AS2 1	1 x HME 50/80W	B3/F5/F5H	9,7
5NA 524 E-1AR2 1	1 x HME 80W ECO	B3/F5/F5H	9,8
5NA 524 2-1CS2 1	1 x HME 80/125W	B3/F5/F5H	10,0
5NA 524 E-1CR2 1	1 x HME 125W ECO	B3/F5/F5H	10,1
za svetlosne izvore HSE			
5NA 524 E-1MS2 1	1 x HSE 50/70W	B3/F5/F5H	10,1
5NA 524 E-1MR2 1	1 x HSE 70W ECO	B3/F5/F5H	10,2
5NA 524 E-1NS2 1	1 x HSE 100W	F5/F5H	11,0
5NA 524 E-1NR2 1	1 x HSE 100W ECO	F5/F5H	11,1
za svetlosne izvore TC¹⁾, EVG, klasa zaštite II			
5LA 525 7-2KS2 1	2 x TC-L 18/24W	F6/F6H	12,2

Napomena vezana za boju svetiljki:
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:
3 = vino crvena, RAL 3005
8 = Siteco nijansa "metalni sjaj" DB 702
Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 525 x-xxxx x



Zaslón

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslón		
5NA 520 0-3XS	B3	0,1

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska		
5NA 520 0-0XS	F5	0,4
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-2XS	F5H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore		
5NA 520 0-5XS	F6	0,4
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-5XS1	F6H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Napomena: svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.
1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

LATERNA



montažna
visina (m)

Laterna Classic sa strukturiranim staklom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), **bez refraktorskih umetaka.**

LATERNA CLASSIC

Svetiljka u obliku lanterne za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor sa bisernom struktrom.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Površina lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.

Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

Laterna Classic sa strukturiranim protektorom se može koristiti i bez refraktorskih umetaka.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702 za svetlosne izvore HME			
5NA 526 2-1AF48	1 x HME 50/80W	H1/A3	10,2
5NA 526 E-1AR48	1 x HME 80W ECO	H1/A3	10,3
5NA 526 2-1CF48	1 x HME 80/125W	H1/A3	10,5
5NA 526 E-1CR48	1 x HME 125W ECO	H1/A3	10,6
5NA 526 2-2AF48	2 x HME 50/80W ¹⁾	H1/A4	11,7
za svetlosne izvore HSE			
5NA 526 E-1MF48	1 x HSE 50/70W	H1/A3	10,6
5NA 526 E-1MR48	1 x HSE 70W ECO	H1/A3	10,7
5NA 526 E-1NF48	1 x HSE 100W ²⁾	A3	11,5
5NA 526 E-1NR48	1 x HSE 100W ECO ²⁾	A3	11,6
5NA 526 E-2MF48	2 x HSE 50/70W ³⁾	H1/A4	12,8
za svetlosne izvore TC³⁾			
5LA 526 2-2KF48	2 x TC-L 18/24W	H1	12,7

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

1 = crna, RAL 9005

3 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 527 x-xxxx x



Zaslon na strani objekta

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon na strani objekta		
5NA 532 0-0XB	H1	0,1



Asimetrični reflektor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor za 1 svetlosni izvor		
5NA 547 0-1XS	A3	0,3
asimetrični reflektor za 2 svetlosna izvora		
5NA 547 0-2XS	A4	0,4

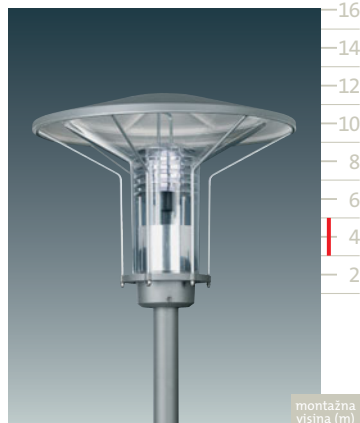
Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

2) Preporučuje se primena lepezastog refraktora F5

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

LATERNA



LATERNA DELUXE
Svetiljka u obliku lanterne za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor providan.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Površina lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.
Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

Kod Laterne DELUXE moraju se koristiti refraktorski umeci.

Laterna DELUXE sa providnim protektorom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), sa refraktorskim umetkom lepezasti refraktor (F5).

montažna visina (m)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702 za svetlosne izvore HME			
5NA 526 2-1AS38	1 x HME 50/80W	B3/F5/F5H	10,2
5NA 526 E-1AR38	1 x HME 80W ECO	B3/F5/F5H	10,3
5NA 526 2-1CS38	1 x HME 80/125W	B3/F5/F5H	10,5
5NA 526 E-1CR38	1 x HME 125W ECO	B3/F5/F5H	10,6
za svetlosne izvore HSE			
5NA 526 E-1MS38	1 x HSE 50/70W	B3/F5/F5H	10,6
5NA 526 E-1MR38	1 x HSE 70W ECO	B3/F5/F5H	10,7
5NA 526 E-1NS38	1 x HSE 100W	F5/F5H	11,5
5NA 526 E-1NR38	1 x HSE 100W ECO	F5/F5H	11,6
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 526 2-2KS38	1 x TC-L 18/24W	F6/F6H	12,7

Napomena vezana za boju svetiljki:
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:
1 = crna, RAL 9005
3 = vino crvena, RAL 3005
Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 527 x-xxxx x



Zaslonski

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslonski		
5NA 520 0-3XS	B3	0,1

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska		
5NA 520 0-0XS	F5	0,4
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-2XS	F5H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore		
5NA 520 0-5XS	F6	0,4
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-5XS1	F6H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

PEČURKA



Kratak opis

Dekoratívna svetiljka poznatog izgleda za postavljanje na stub. Njen izgled, raznovrstan svetlotehnički pribor i refraktorski umeci stvaraju joj široko područje primene.

Primena

Za montažne visine 3-5 m. Koristi se za osvetljenje u ulicama stambenih naselja, tranzitnim i sabirnim saobraćajnicama, trgovačkim saobraćajnicama, pešačkim stazama i trgovima.

Tehničke karakteristike kućišta

Klasa zaštite I ili II. Stepen zaštite IP 54. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Nastavak za stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Za prečnik stuba 76 mm. Nastavak za stub se koristi za učvršćenje protektora i pribora predspojnog uređaja. Protektor od UV stabilizovanog PMMA. Površina gornjeg pokrivnog elementa i nastavak za stub lakirani bojom otpornom na vremenske uticaje, u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702, odnosno u vino crvenoj ili svetlosivoj boji²⁾. Bela donja strana pokrivnog elementa funkcioniše kao reflektor. Za stubove prečnika 60 mm kao pribor se koristi redukcionni element prikazan na str. 13/17.



montažna visina (m)

PEČURKA sa opalnim protektorom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), **bez refraktorskih umetaka.**

PEČURKA sa opalnim protektorom

Svetiljka u obliku pečurke za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor sa opalnom strukturom (PMMA).** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Površina u svetlosivoj boji. Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.

Varijante od NPDE otpornog na udarce specificirane su brojem 4, npr. 5NA 522 2-1 AF48. Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

PEČURKA sa opalnim protektorom se može koristiti i bez refraktorskih umetaka.

Električni delovi

Zamena svetlosnih izvora i pristup svim sastavnim električnim delovima bez alata. Redukcionni spoj ECO za sve varijante sa svetlosnim izvorima visokog pritiska. Kod varijanata sa 2 svetlosna izvora svaki svetlosni izvor se uključuje posebno.

Svetlotehničke karakteristike

Svetlotehničke varijante: kombinacija protektora i refraktorskih umetaka: slobodnoisjavajuća karakteristika, kružna karakteristika sa zaslonom ili lepezastim refraktorom, asimetrična karakteristika sa zaslonom na strani objekta. Protektor providno ili strukturirano akrilno staklo. Klasa ograničenja blještanja: KB2 sa refraktorskim umetcima.

Specifičnosti

Različite varijante kućišta i modularna građa svetiljki omogućuju široku primenu. Električne komponente kompatibilne sa CITY-LIGHT i Laternom.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub svetlosive boje RAL 7035 za svetlosne izvore HME			
5NA 522 1-1AF15	1 x HME 50/80W	H1	7,7
5NA 522 E-1AR15	1 x HME 80W ECO	H1	7,8
5NA 522 1-1CF15	1 x HME 80/125W	H1	8,0
5NA 522 E-1CR15	1 x HME 125W ECO	H1	8,1
5NA 522 1-2AF15	2 x HME 50/80W ¹⁾	H1	9,0
za svetlosne izvore HSE			
5NA 522 E-1MF15	1 x HSE 50/70W	H1	7,8
5NA 522 E-1MR15	1 x HSE 70W ECO	H1	7,9
5NA 522 E-1NF15	1 x HSE 100W		8,8
5NA 522 E-1NR15	1 x HSE 100W ECO		9,0
5NA 522 E-2MF15	2 x HSE 50/70W ¹⁾	H1	8,6
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 522 2-2KF15	2 x TC-L 18/24W	H1	9,0

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za druge boje, potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

3 = vino crvena, RAL 3005

8 = Siteco nijansa "metalni sjaj" DB 702

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 523 x-xxxx x



Zaslon na strani objekta

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon na strani objekta		
5NA 532 0-0XB	H1	0,1

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

2) Gornji pokrivni element obojen u nijansi RAL 7035

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

PEČURKA



PEČURKA sa providnim protektorom
 Dekorativna svetiljka u obliku pećurke za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera ojačan staklenim vlaknima. **Protektor providan.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.

Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

Kod PEČURKE sa providnim protektorom moraju se koristiti refraktorski umeci.

PEČURKA sa providnim protektorom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), sa refraktorskim umetkom lepezasti refraktor (F5).

montažna visina (m)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702			
za svetlosne izvore HME			
5NA 522 2-1AS28	1 x HME 50/80W	B3/F5/F5H	7,7
5NA 522 E-1AR28	1 x HME 80W ECO	B3/F5/F5H	7,8
5NA 522 2-1CS28	1 x HME 80/125W	B3/F5/F5H	8,0
5NA 522 E-1CR28	1 x HME 125W ECO	B3/F5/F5H	8,1
za svetlosne izvore HSE			
5NA 522 E-1MS28	1 x HSE 50/70W	B3/F5/F5H	7,8
5NA 522 E-1MR28	1 x HSE 70W ECO	B3/F5/F5H	7,9
5NA 522 E-1NS28	1 x HSE 100W	F5/F5H	8,8
5NA 522 E-1NR28	1 x HSE 100W ECO	F5/F5H	8,9
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 522 2-2KS28	2 x TC-L 18/24W	F6/F6H	9,0

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

3 = vino crvena, RAL 3005

5 = svetlosiva RAL 7035

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 523 x-xxxx x



Zaslons

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslons		
5NA 520 0-3XS	B3	0,1

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska		
5NA 520 0-0XS	F5	0,4
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-2XS	F5H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore		
5NA 520 0-5XS	F6	0,4
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-5XS1	F6H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

PEČURKA

montažna
visina (m)

PEČURKA sa satiniranim protektorom (u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702), sa refraktorskim umetkom zaslon (B3).

PEČURKA sa satiniranim protektorom

Dekorativna svetiljka u obliku pečurke za postavljanje na stub prečnika 76 mm. Gornji pokrivni element od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. **Protektor satiniran.** Nastavak za postavljanje na stub od aluminijuma livenog pod pritiskom. Površina lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno (pribor str. 13/16). Za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L.

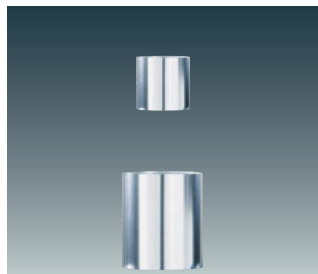
Specifičnosti: za druge boje napomena za naručivanje.

PEČURKA sa satiniranim protektorom se može koristiti i bez refraktorskih umetaka.

Zaslon na strani objekta



Zaslon



Lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska



Lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore



Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući reflektorski umeci	masa (kg)
klasa zaštite I, gornji pokrivni element i nastavak za postavljanje na stub u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702			
za svetlosne izvore HME			
5NA 522 2-1AS38	1 x HME 50/80W	H1/B3/F5/F5H	7,7
5NA 522 E-1AR38	1 x HME 80W ECO	H1/B3/F5/F5H	7,8
5NA 522 2-1CS38	1 x HME 80/125W	H1/B3/F5/F5H	8,0
5NA 522 E-1CR38	1 x HME 125W ECO	H1/B3/F5/F5H	8,1
5NA 522 2-2AS38	2 x HME 50/80W ¹⁾	H1	9,0
za svetlosne izvore HSE			
5NA 522 E-1MS38	1 x HSE 50/70W	H1/B3/F5/F5H	7,8
5NA 522 E-1MR38	1 x HSE 70W ECO	H1/B3/F5/F5H	7,9
5NA 522 E-1NS38	1 x HSE 100W	F5/F5H	8,8
5NA 522 E-1NR38	1 x HSE 100W ECO	F5/F5H	9,0
5NA 522 E-2MS38	2 x HSE 50/70W ¹⁾	H1	8,6
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 522 2-2KS38	2 x TC-L 18/24W	H1/F6/F6H	9,0

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

3 = vino crvena, RAL 3005

5 = svetlosiva RAL 7035

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Za klasu zaštite II potrebno je u oznaci za naručivanje promeniti 5NA 523 x-xxxx x

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon na strani objekta		
5NA 532 0-0XB	H1	0,1

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon		
5NA 520 0-3XS	B3	0,1

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska		
5NA 520 0-0XS	F5	0,4
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-2XS	F5H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore		
5NA 520 0-5XS	F6	0,4
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-5XS1	F6H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

DL 800



Kratki opis

Svetiljka za postavljanje na stub DL 800 se prilagođava različitim lokacijama montaže. Uklapa se u ambijent kako sa starim, tako i sa modernim objektima. Pri tome nastaje spoj između tradicije i savremenosti, koji se odražava u dizajnu svetiljke.

Primena

Za montažne visine 3-6 m. Koristi se za osvetljenje u ulicama stambenih naselja, tranzitnim i sabirnim saobraćajnicama, pešačkim stazama i trgovima.

Tehničke karakteristike kućišta

Klasa zaštite II. Step en zaštite IP 66 (zaštićena od prašine i snažnog vodenog mlaza). Nastavak za postavljanje na stub i aluminijumski prsten liven pod pritiskom, fabrički su sastavljeni i imaju mogućnost 4 različita gornja pokrívna elementa, a protektor je od providnog ili strukturiranog PMMA. Bajonetni zatvarači za brzo otvaranje i zatvaranje protektora. Površina kućišta zaštićena visokokvalitetnom bojom, ekstremno otpornom na vremenske uticaje, u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702.

Električni delovi

Zamena svetlosnih izvora bez alata. Kompaktan nosač pribora predspojnog uređaja. Priključak preko integrisanog 6-metarskog priključnog kabla. Redukcioni spoj ECO za sve varijante sa svetlosnim izvorima visokog pritiska.

Svetlotehničke karakteristike

Svetlotehničke varijante: kombinacija protektora i refraktorskih umetaka. Slobodnosijajuća karakteristika za meku, raspršenu svetlost. Pagodasti refraktorski umetak P2 za široku kružnu raspodelu svetlosti. Pagodasti refraktorski umetak sa zaslonom na strani objekta P2H za asimetričnu svetlosnu karakteristiku sa minimalnim rasipanjem svetlosti na strani objekta. Asimetrični reflektorski umetak A1 za široku svetlosnu karakteristiku. Lepezasti refraktorski umetak F1 (F2 za svetlosne izvore TC/PL-H) za optimizovanu kružnu svetlosnu karakteristiku. Lepezasti refraktorski umetak sa zaslonom na strani objekta F1H (F2H za svetlosne izvore TC/PL-H) za asimetričnu svetlosnu karakteristiku sa minimalnim rasipanjem svetlosti na strani objekta. Refraktorski umeci se montiraju, bez alata, u otvore u obliku ključaonice koji se nalaze na nosaču električnih komponenti. Kape u providnoj ili strukturiranoj verziji. Klasa ograničenja blještanja: KB2 (delimično zasenjena) sa refraktorskim umetcima.

Specifičnosti

Četiri verzije materijalizacije (nerđajući čelik, eloksirani aluminijum, "metalni sjaj", providni PMMA) i dve vrste kapa (providna ili satinirana PMMA), stvaraju modularnom konstrukcijom i različitim refraktorskim umetcima široko područje primene. Svetiljke DL 800 posebno dolaze do izražaja u kompletu sa sistemskim stubovima sa 1 ili 2 nosača.



DL 800
Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa svetlo-tehničkim protektorom od providnog PMMA. Aluminijumsko kućište, gornji pokrívni element eloksirani aluminijum. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Step en zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/18).

DL 800
Sa refraktorskim umetkom: asimetrični reflektor (A1)



DL 800
Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa protektorom od strukturiranog PMMA. Aluminijumsko kućište, gornji pokrívni element eloksirani aluminijum. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Step en zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Preporučuje se primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/18).

DL 800
Sa refraktorskim umetkom: pagodasti reflektor (P2)

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA11A08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,4
5NA 152 E-1AB11A08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,7
5NA 152 2-1CA11A08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1CB11A08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,2
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA11A08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1MB11A08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,0
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA11A08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,0
5NA 152 E-1OA11A08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,3
5NA 152 E-1QA11A08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG11A08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	11,9
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB11A08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,4

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA21A08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,4
5NA 152 E-1AB21A08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,7
5NA 152 2-1CA21A08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1CB21A08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,2
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA21A08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1MB21A08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,0
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA21A08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,0
5NA 152 E-1OA21A08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,3
5NA 152 E-1QA21A08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG21A08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	11,9
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB21A08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,4

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18

DL 800



Gornji pokrivni element:
lakirani aluminijum

montažna
visina (m)

DL 800
Sa refraktorskim umetkom:
pagodasti reflektor (P2)

DL 800

Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa **protektorom od providnog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element aluminijumski, lakiran u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 7025**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno.

Obavezna primena refraktorskih umetaka (pribor str. 13/18).

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za sijalke HME			
5NA 152 2-1AA11B08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,4
5NA 152 E-1AB11B08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,7
5NA 152 2-1CA11B08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1CB11B08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,2
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA11B08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1MB11B08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,0
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA11B08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,0
5NA 152 E-1OA11B08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,3
5NA 152 E-1QA11B08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG11B08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	11,9
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB11B08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,4

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18



Gornji pokrivni element:
lakirani aluminijum

montažna
visina (m)

DL 800
Sa refraktorskim umetkom:
pagodasti reflektor (P2)

DL 800

Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa **protektorom od satiniranog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element aluminijumski, lakiran u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 7025**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno.

Preporučuje se primena refraktorskih umetaka (pribor str. 13/18).

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA21B08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,4
5NA 152 E-1AB21B08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,7
5NA 152 2-1CA21B08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1CB21B08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,2
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA21B08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,0
5NA 152 E-1MB21B08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,0
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA21B08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,0
5NA 152 E-1OA21B08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,3
5NA 152 E-1QA21B08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG21B08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	11,9
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB21B08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,4

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18



Gornji pokrivni element:
nerđajući plameniti čelik

montažna
visina (m)

DL 800
Sa refraktorskim umetkom:
lepezasti reflektor, dugi (F2)

DL 800

Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa **protektorom od providnog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element nerđajući čelik plameniti, lakiran u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 7025**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno.

Obavezna primena refraktorskih umetaka (pribor str. 13/18).

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA11C08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	13,2
5NA 152 E-1AB11C08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	13,5
5NA 152 2-1CA11C08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,8
5NA 152 E-1CB11C08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	14,0
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA11C08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,8
5NA 152 E-1MB11C08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,8
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA11C08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
5NA 152 E-1OA11C08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	14,1
5NA 152 E-1QA11C08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	14,6
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG11C08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	12,7
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB11C08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	13,2

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

DL 800



Gornji pokrivni element: nerđajući plameniti čelik

DL 800
Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa **protektorom od satiniranog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element nerđajući plameniti čelik**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Preporučuje se primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/18).

DL 800
Sa refraktorskim umetkom: pagodasti reflektor (P2)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA21C08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	13,2
5NA 152 E-1AB21C08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	13,5
5NA 152 2-1CA21C08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,8
5NA 152 E-1CB21C08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	14,0
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA21C08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,8
5NA 152 E-1MB21C08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,8
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA21C08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,8
5NA 152 E-1OA21C08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	14,1
5NA 152 E-1QA21C08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	14,6
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG21C08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	12,7
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB21C08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	13,2

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18



Gornji pokrivni element: providni PMMA

DL 800
Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, **protektorom od providnog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element providni PMMA**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/18).

DL 800
Sa refraktorskim umetkom: pagodasti reflektor (P2)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA11D08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,5
5NA 152 E-1AB11D08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,8
5NA 152 2-1CA11D08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,1
5NA 152 E-1CB11D08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,3
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA11D08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,1
5NA 152 E-1MB11D08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,1
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA11D08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,1
5NA 152 E-1OA11D08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,4
5NA 152 E-1QA11D08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,9
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG11D08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	12,0
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB11D08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,5

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18



Gornji pokrivni element: providni PMMA

DL 800
Svetiljka za postavljanje na stub sa nosačem, sa **svetlotehničkim protektorom od satiniranog PMMA**. Aluminijumsko kućište, **gornji pokrivni element providni PMMA**. Za prečnik stuba 76 mm. Klasa zaštite II. Stepen zaštite IP 66. Isporučuje se sa priključnim kablom dužine 6m.

Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Preporučuje se primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/18).

DL 800
Sa refraktorskim umetkom: pagodasti reflektor (P2)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 152 2-1AA21D08	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	12,5
5NA 152 E-1AB21D08	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	12,8
5NA 152 2-1CA21D08	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	13,1
5NA 152 E-1CB21D08	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	13,3
za svetlosne izvore HSE			
5NA 152 E-1MA21D08	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	13,1
5NA 152 E-1MB21D08	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	13,1
za svetlosne izvore HIE/HIE-CE			
5NA 152 E-1LA21D08	1 x HIE/HIE-CE 70W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,1
5NA 152 E-1OA21D08	1 x HIE/HIE-CE 100W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,4
5NA 152 E-1QA21D08	1 x HIE/HIE-CE 150W	P2/P2H/A1 F1/F1H	13,9
za svetlosne izvore TC-L			
5LA 152 7-2KG21D08	2 x TC-L 18/24W	F2/F2H	12,0
za svetlosne izvore PL-H 4P			
5LA 152 7-1SB21D08	1 x PL-H 4P 60-85W	F2/F2H	12,5

■ Sistemski stubovi DL 800 na str. 13/18

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

VELIKO ZVONO, MALO ZVONO



Kratak opis

Dekoratívne svetiljke u dve veličine i mnogobrojnim svetlotehničkim varijantama. Pojedinačna ili grupna montaža uklapa se u sve ambijente.

Primena

MALO ZVONO za montažne visine 3 – 5 m.

VELIKO ZVONO za montažne visine 4 – 8 m.

Koriste se za osvetljenje ulica, trgova, pešačkih zona, parkova i stambenih naselja.

Tehničke karakteristike kućišta

Klasa zaštite II. Step en zaštite IP 54. Kućište svetiljke od poliestera ojačan staklenim vlaknima. Integrisani bajonetni zatvarač (patentna prijava, EP1 136 753 A2). Luk za stub je potreban i naručuje se kao pribor (str. 13/21). Zaptivač u obliku neprekidnog prstena u profilu kućišta. Protektor od PMMA u tri varijante, sa bajonetnim zatvaračem. Površina kućišta zaštićena bojom otpornom na vremenske uticaje, u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702, odnosno u vino crvenoj ili crnoj boji. Bela donja strana pokrivnog elementa funkcioniše kao reflektor.



VELIKO ZVONO sa providnom kapom i refraktorskim umetkom: pagodasti refraktor (P2) i luk za stub

VELIKO ZVONO sa providnom kapom

Dekoratívna svetiljka u obliku zvona, velika verzija. Viseća montaža u pojedinačnoj ili višestrukoj verziji na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/20). Verzija za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L. Providna kapa. Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i kačenje na sajle, pribor na str. 13/19 i 13/21.



VELIKO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“ i refraktorskim umetkom: pagodasti refraktor (P2) i luk za stub

VELIKO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“

Dekoratívna svetiljka u obliku zvona, velika verzija. Viseća montaža u pojedinačnoj ili višestrukoj verziji na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/20). Verzija za svetlosne izvore HME, HSE. **Kapa „sa uzorkom leda“.** Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i kačenje na sajle, pribor na str. 13/19 i 12/21.

Električni delovi

Zamena svetlosnih izvora bez alata. Kompaktan nosač pribora predspojnog uredaja. Priključak preko konektora. Redukcioni spoj ECO za sve varijante sa svetlosnim izvorima visokog pritiska.

Svetlotehničke karakteristike

Svetlotehničke varijante: kombinacija pokrivnog elementa i refraktorskih umetaka sa vertikalnom i horizontalnom pozicijom svetlosnih izvora. Vertikalna pozicija svetlosnog izvora (viseća): slobodnosijajuća karakteristika, kružna karakteristika sa pagodastim ili lepezastim refraktorskim umetkom, kružna karakteristika sa reflektorom na strani objekta. Refraktorski umeci su montiraju bez alata. Horizontalna pozicija svetlosnog izvora: ekstremno široka ili asimetrična svetlosna karakteristika. Protektori: providna kapa, kapa „sa uzorkom leda“, ili opalna kapa. Klasa ograničenja blještanja: KB2 (delimično zaklonjena) sa refraktorskim umetcima ili radijalnom fasetiranom optikom.

Specifičnosti

Modularna konstrukcija sa različitim refraktorskim umetcima i ogledalastim optičkim dodacima otvara široke mogućnosti primene. Verzija sa optikom za biciklističke staze ili radijalno fasetiranom optikom sa visokom efikasnošću. Svetiljke se posebno koriste i za višestruku montažu na jedan stub. Isporuka pojedinačno zapakovanih sastavnih delova (kućište, električni uložak, optika, kapa)

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 156 2-1AA108	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	8,6
5NA 156 E-1AB108	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	8,9
5NA 156 2-1CA108	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	9,2
5NA 156 E-1CB108	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	9,4
za svetlosne izvore HSE			
5NA 156 E-1MA108	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	9,3
5NA 156 E-1MB108	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	9,6
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 156 2-2KA108	2 x TC-L 18W	F1/F1H	8,8
5LA 156 7-2KA108	2 x TC-L 18W EVG	F1/F1H	10,4
5LA 156 2-2KG108	2 x TC-L 18/24W ²⁾	F2/F2H	10,2
5LA 156 7-2KG108	2xTC-L 18/24W EVG ²⁾	F2/F2H	9,4

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

01 = crna RAL 9005

03 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 156 2-1AA208	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	8,5
5NA 156 E-1AB208	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	8,9
5NA 156 2-1CA208	1 x HME 80/125W	P2/P2H/A1	9,1
5NA 156 E-1CB208	1 x HME 125W ECO	P2/P2H/A1	9,3
za svetlosne izvore HSE			
5NA 156 E-1MA208	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	9,3
5NA 156 E-1MB208	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	9,5
za svetlosne izvore TC¹⁾			
5LA 156 2-2KA208	2 x TC-L 18W	F1/F1H	8,9
5LA 156 7-2KA208	2 x TC-L 18W EVG	F1/F1H	10,5
5LA 156 2-2KG208	2 x TC-L 18/24W ²⁾	F2/F2H	10,1
5LA 156 7-2KG208	2 x TC-L 18/24W EVG ²⁾	F2/F2H	9,3

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

01 = crna RAL 9005

03 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

VELIKO ZVONO sa radijalno fasetiranom optikom (RFO)



VELIKO ZVONO sa providnom kapom i radijalno fasetiranom optikom.

Dekorativna svetiljka u obliku zvona, velika verzija. Viseća montaža na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Ekstremno široka raspodela svetlosti sa fiksno ugrađenom radijalno fasetiranom optikom. Verzija za svetlosne izvore HME, HSE, HST. **Providna kapa.** Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i vešanje na sajle, pribor na str. 13/19 i 13/21.

VELIKO ZVONO sa providnom kapom, radijalno fasetiranom optikom i lukom za stub

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	masa (kg)
sa radijalno fasetiranom optikom za svetlosne izvore HME		
5NA 156 2-1AL108	1 x HME 50/80W	11,9
5NA 156 E-1AK108	1 x HME 80W ECO	12,0
5NA 156 2-1CL108	1 x HME 80/125W	12,0
5NA 156 E-1CK108	1 x HME 125W ECO	12,1
za svetlosne izvore HSE		
5NA 156 E-1ML108	1 x HSE 50/70W	11,9
5NA 156 E-1MK108	1 x HSE 70W ECO	12,0
5NA 156 E-1NL108	1 x HSE 100W	12,2
5NA 156 E-1NK108	1 x HSE 100W ECO	12,3
za svetlosne izvore HST		
5NA 156 E-1ML108	1 x HST 50/70W	11,9
5NA 156 E-1MK108	1 x HST 70W ECO	12,0
sa reflektorom za biciklističke staze za svetlosne izvore HST		
5NA 156 E-1ME108	1 x HST 50/70W	11,7
5NA 156 E-1MF108	1 x HST 70W ECO	11,3

Napomena vezana za boju svetiljki:
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:
01 = crna RAL 9005
03 = vino crvena, RAL 3005
Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.



VELIKO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“ i radijalno fasetiranom optikom

Dekorativna svetiljka u obliku zvona, velika verzija. Viseća montaža na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačan staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Ekstremno široka raspodela svetlosti sa fiksno ugrađenom radijalno fasetiranom optikom. Verzija za svetlosne izvore HME, HSE, HST. **Kapa „sa uzorkom leda“.** Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i vešanje na sajle, pribor na str. 13/19 i 13/21.

VELIKO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“, radijalno fasetiranom optikom i lukom za stub

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	masa (kg)
sa radijalno fasetiranom optikom za svetlosne izvore HME		
5NA 156 2-1AL208	1 x HME 50/80W	11,9
5NA 156 E-1AK208	1 x HME 80W ECO	12,0
5NA 156 2-1CL208	1 x HME 80/125W	12,0
5NA 156 E-1CK208	1 x HME 125W ECO	12,1
za svetlosne izvore HSE		
5NA 156 E-1ML208	1 x HSE 50/70W	11,9
5NA 156 E-1MK208	1 x HSE 70W ECO	12,0
5NA 156 E-1NL208	1 x HSE 100W	12,2
5NA 156 E-1NK208	1 x HSE 100W ECO	12,3
za svetlosne izvore HST		
5NA 156 E-1ML208	1 x HST 50/70W	11,9
5NA 156 E-1MK208	1 x HST 70W ECO	12,0
sa reflektorom za biciklističke staze za svetlosne izvore HST		
5NA 156 E-1ME208	1 x HST 50/70W	11,6
5NA 156 E-1MF208	1 x HST 70W ECO	11,7

Napomena vezana za boju svetiljki:
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:
01 = crna RAL 9005
03 = vino crvena, RAL 3005
Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Slike odgovarajućih refraktorskih umetaka sa podacima za naručivanje, pribor str. 13/19 i 13/20.

- A1 asimetrični ogledalasti reflektor
- F1 lepezasti refraktor, kratki
- F1H lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, kratki
- F2 lepezasti refraktor, dugi

- F2H lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, dugi
- P2 pagodasti refraktor
- P2H pagodasti refraktor sa zaslonom na strani objekta

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

- 1) Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog
 - 2) Za svetlosne izvore TC-L 24 W
 - 3) Patentna prijava (EP 136 753 A2), siguran spoj između svetiljke i luka garantovan je samo upotrebom Siteco sastavnih delova.
- Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

MALO ZVONO



montažna
visina (m)

MALO ZVONO sa providnom kapom i refraktorskim umetkom: **lepezasti refraktor (F1) i luk za stub**

MALO ZVONO sa providnom kapom Dekoratívna svetiljka u obliku zvona, mala verzija. Viseća montaža u pojedinačnoj ili višestrukoj verziji na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačano staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena reflektorskih umetaka** (pribor str. 13/20). Verzija za svetlosne izvore HME, HSE, TC-L. **Providna kapa.** Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i vešanje na sajle, pribor na str. 13/19 i 13/21.



montažna
visina (m)

MALO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“ i refraktorskim umetkom: **pagodasti refraktor (P2) i luk za stub**

MALO ZVONO sa kapom „sa uzorkom leda“ Dekoratívna svetiljka u obliku zvona, mala verzija. Viseća montaža u pojedinačnoj ili višestrukoj verziji na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačano staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Usmeravanje svetlosti refraktorskim umetcima, koje treba naručiti posebno. **Obavezna primena refraktorskih umetaka** (pribor str. 13/20). Verzija za svetlosne izvore HME, HSE. **Kapa „sa uzorkom leda“.** Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje. **Obavezna primena originalnog luka.** Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i vešanje za sajle, pribor na str. 13/19 i 12/21.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 157 2-1AA108	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	7,7
5NA 157 E-1AB108	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	8,1
za svetlosne izvore HSE			
5NA 157 E-1MA108	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	8,4
5NA 157 E-1MB108	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	8,6
za svetlosne izvore TC¹			
5LA 157 2-2KA108	2 x TC-L 18W	F1/F1H	7,9
5LA 157 7-2KA108	2 x TC-L 18W EVG	F1/F1H	9,5

Napomena vezana za boju svetiljki:
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

01 = crna RAL 9005

03 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	odgovarajući refraktorski umeci	masa (kg)
za svetlosne izvore HME			
5NA 157 2-1AA208	1 x HME 50/80W	P2/P2H/A1	7,6
5NA 157 E-1AB208	1 x HME 80W ECO	P2/P2H/A1	8,1
za svetlosne izvore HSE			
5NA 157 E-1MA208	1 x HSE 50/70W	P2/P2H/A1	8,4
5NA 157 E-1MB208	1 x HSE 70W ECO	P2/P2H/A1	8,6
za svetlosne izvore TC¹			
5LA 157 2-2KA208	2 x TC-L 18W	F1/F1H	7,8
5LA 157 7-2KA208	2 x TC-L 18W EVG	F1/F1H	9,4

Napomena vezana za boju svetiljki:

Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

01 = crna RAL 9005

03 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Slike odgovarajućih refraktorskih umetaka s podacima za naručivanje, vidi pribor str. 13/19 i 13/20.

A1 asimetrični ogledalasti reflektor

B1 zaslon

F1 lepezasti refraktor, kratki

F1H lepezasti refraktor sa zaslonom

na na strani objekta, kratki

P2 pagodasti refraktor

P2H pagodasti refraktor sa zaslonom na na strani objekta

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1)Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

MALO ZVONO

**MALO ZVONO sa optikom za biciklističke staze**

Dekorativna svetiljka u obliku zvona, mala verzija. Višeća montaža u pojedinačnoj ili višestrukoj varijanti na lukove sa bajonetnim zatvaračem. Kućište svetiljke od poliestera, ojačano staklenim vlaknima. Površina kućišta lakirana u Siteco nijansi "metalni sjaj" DB 702. Ekstremno široka raspodela svetlosti sa **fiksno ugrađenom optikom za biciklističke staze**. Verzija za svetlosne izvore HST. **Kapa providna ili „sa uzorkom leda“**. Specifičnosti: za druge boje vidi napomenu za naručivanje.

Obavezna primena originalnog luka. Za odgovarajuće višestruke nosače, zidne lukove i vešanje na sajle, pribor na str. 13/19 i 13/21.

MALO ZVONO sa providnom kapom i **fiksno ugrađenom optikom za biciklističke staze i lukom za stub**

Oznaka za naručivanje	svetlosni izvor (W)	masa (kg)
providna kapa sa optikom za biciklističke staze za svetlosne izvore HST		
5NA 157 E-1ME108	1 x HST 50/70W	10,8
5NA 157 E-1MF108	1 x HST 70W ECO	10,4
kapa „sa uzorkom leda“ i optikom za biciklističke staze za svetlosne izvore HST		
5NA 157 E-1ME208	1 x HST 50/70W	10,9
5NA 157 E-1MF208	1 x HST 70W ECO	10,3

Napomena vezana za boju svetiljki:

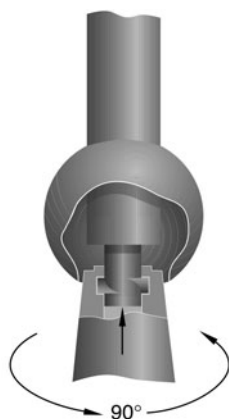
Za drugačije boje od standardne Siteco nijanse "metalni sjaj", potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:

01 = crna RAL 9005

03 = vino crvena, RAL 3005

Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Važne informacije o svetiljkama ZVONO:
Luk za zvono sa bajonetnim zatvaračem³⁾

**Prednosti:**

- 80% kraće vreme montaže
- montaža jednim zahvatom (gumi, okreni – gotovo!)
- nije potrebno podešavanje optike
- jedinstvena boja i izgled
- IP 54 i na spoju luka
- Serijski integrisano

Slike odgovarajućih refraktorskih umetaka s podacima za naručivanje, vidi pribor str. 13/19 i 13/20.

A1 asimetrični ogledalasti reflektor

B1 zaslon

F1 lepezasti refraktor, kratki

F1H lepezasti refraktor sa zaslonom

na na strani objekta, kratki

P2 pagodasti refraktor

P2H pagodasti refraktor sa zaslonom na na strani objekta

Napomena: Svetiljke sa 2 različite snage su fabrički podešene na nižu snagu.

1)Postavljanje svetlosnih izvora jedan pored drugog

Sve oznake za naručivanje koje na 7. mestu imaju simbol E predstavljaju sistem Siteco Savelight.

Pribor: LATERNA, PEČURKA



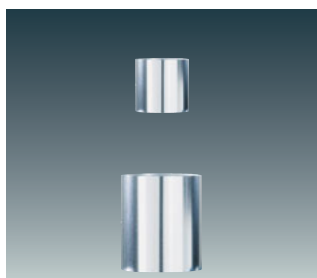
Zaslon na strani objekta

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon na strani objekta		
5NA 532 0-0XB	H1	0,1



Asimetrični reflektor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor za 1 svetlosni izvor		
5NA 547 0-1XS	A3	0,3
asimetrični reflektor za 2 svetlosna izvora		
5NA 547 0-2XS	A4	0,4



Zaslon

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon		
5NA 520 0-3XS	B3	0,1

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.



Lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska		
5NA 520 0-0XS	F5	0,4
lepezasti refraktor za svetlosne izvore visokog pritiska sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-2XS	F5H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

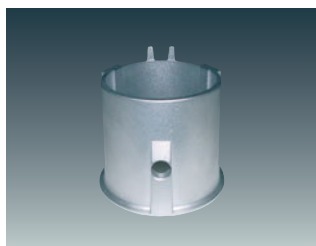


Lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore		
5NA 520 0-5XS	F6	0,4
lepezasti refraktor za TC-L svetlosne izvore sa zaslonom na strani objekta		
5NA 520 0-5XS1	F6H	0,4

U kompletu sa prekrivnim obručem za predspojni pribor svetiljke.

Pribor: LATERNA, PEČURKA



Redukcioni umetak za svetiljke koje su izrađene posle 2002 godine^{*)}

^{*)} SA JEDNIM VIJKOM

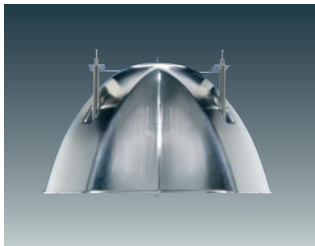
Oznaka za naručivanje	Ø	masa (kg)
redukcioni umetak		
5LA 522 0-1XR	76/60 mm	0,1

Potreban pribor za montažu laterne na stub prečnika 60 mm.

Protektori

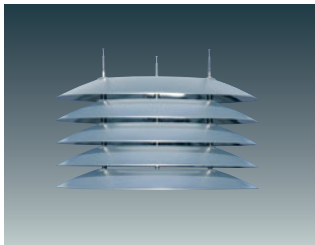
Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
LATERNA		
5NC 547 0-0XG	providan PMMA	1,4
5NA 547 0-1XG	biserno strukturiran PMMA	1,4
LATERNA CLASSIC		
5NA 547 0-1XG	biserno strukturiran PMMA	1,4
LATERNA DELUXE		
5NC 547 0-0XG	providan PMMA	1,4
PEČURKA		
5LA 532 0-0XG	opalni, PMMA	1,4
5LA 532 1-0XG	opalni, NDPE – otporan na udarce	1,4
5LA 532 2-0XG	providan PMMA	1,4
5LA 532 3-0XG	satiniran, PMMA	1,4

Pribor za DL 800



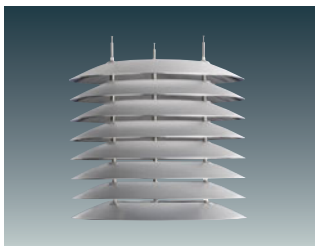
Asimetrični reflektor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor		
5NA 140 0-0XS5	A1	0,4



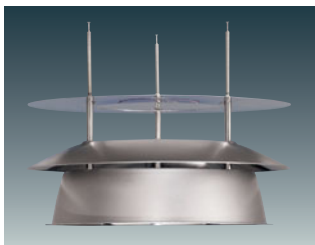
Lepezasti refraktor, kratki

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor, kratki		
5NA 140 0-0XS3	F1	0,5
lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, kratki		
5NA 140 0-0XS31	F1H	0,6



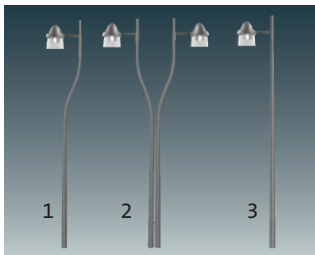
Lepezasti refraktor, dug

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor, dug		
5NA 140 0-0XS4	F2	0,6
lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, dug		
5NA 140 0-0XS41	F2H	0,7



Pagodasti refraktor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
pagodasti refraktor		
5NA 140 0-0XS2	P2	0,5
pagodasti refraktor sa zaslonom na strani objekta		
5NA 140 0-0XS21	P2H	0,6



Stubovi za DL 800

Oznaka za naručivanje	oznaka
5NY 152 745 K-1M08	dizajnerski stub sa 1 nosačem (1)
5NY 152 745 K-2M08	dizajnerski stub sa 2 nosača (2)
5NY 231 745 K-M08	standardni stub, konusni (3)
5NY 231 645 AM08	standardni stub, cilindrični

Svetlosni izvori - grlo 2G8

Oznaka za naručivanje	izvor svetla	snaga	boja svetlosti
5PD 401 60W	PL-H 4P (Philips)	60 W	830 3000 K
5PD 402 85W	PL-H 4P (Philips)	85 W	830 3000 K
5PD 401 60C	PL-H 4P (Philips)	60 W	840 4000 K
5PD 402 85C	PL-H 4P (Philips)	85 W	840 4000 K

Pripor za ZVONO



Pripor za vešanje na sajlu

Oznaka za naručivanje	oznaka
pripor za vešanje na sajlu	
5NA 181 0-0XA	jedna tačka

- Za svetiljke iz porodice ZVONO u visećoj verziji
- Za montažu na sajlu prečnika 5 – 12 mm
- Svetiljku je moguće rotirati oko jedne ose.



Pripor za vešanje na sajlu

Oznaka za naručivanje	oznaka
pripor za vešanje na sajlu	
5NY 9004	dve ose

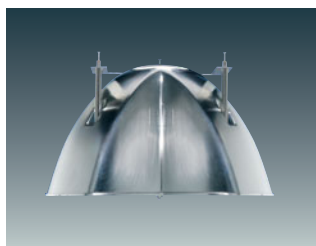
- Za svetiljke iz porodice zvono u visećoj verziji
- Za montažu na sajlu prečnika 5 – 12 mm
- Svetiljku je moguće rotirati oko jedne ose.



Umetak za vešanje na sajlu

Oznaka za naručivanje	oznaka
lakiran u Siteco nijansi "metalni sjaj"	
5NY 157 0-0XH08	za malo zvono
5NY 156 0-0XH08	za veliko zvono
standardna verzija (pocinkovan)	
5NY 157 0-0XH00	za malo zvono
5NY 156 0-0XH00	za veliko zvono

- Potreban pripor za montažu zvona vešanjem na sajlu.



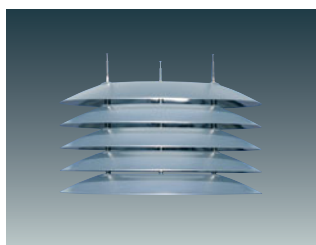
Asimetrični reflektor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor		
5NA 140 0-0XS5	A1	0,4



Zaslon

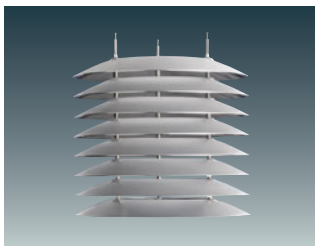
Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
zaslon		
5NA 140 0-0XB0	B1	0,1



Lepezasti refraktor, kratki

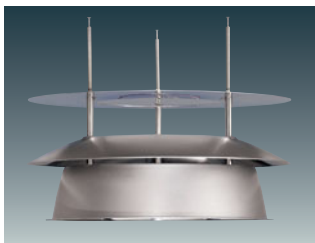
Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor, kratki		
5NA 140 0-0XS3	F1	0,5
lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, kratki		
5NA 140 0-0XS31	F1H	0,6

Pribor za ZVONO



Lepezasti refraktor, dugi

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
lepezasti refraktor, dugi		
5NA 140 0-0XS4	F2	0,6
lepezasti refraktor sa zaslonom na strani objekta, dugi		
5NA 140 0-0XS41	F2H	0,7

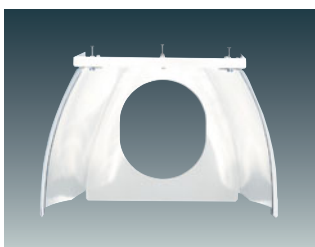


Pagodasti refraktor

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
pagodasti refraktor		
5NA 140 0-0XS2	P2	0,5
pagodasti refraktor sa zaslonom na strani objekta		
5NA 140 0-0XS21	P2H	0,6

Protektori

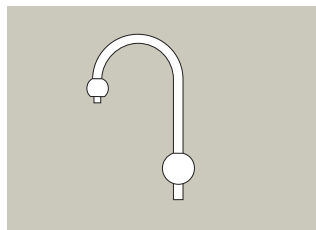
Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
MALO ZVONO		
5NA 147 0-0XG	providni PMMA	0,8
5NA 147 0-1XG	„sa uzorkom leda“ PMMA	0,8
5NA 147 0-2XG	opalni, PMMA	0,9
VELIKO ZVONO		
5NA 146 0-0XG	providni PMMA	1,3
5NA 146 0-1XG	„sa uzorkom leda“ PMMA	1,2
5NA 146 0-2XG	opalni, PMMA	1,4



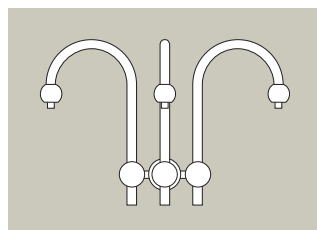
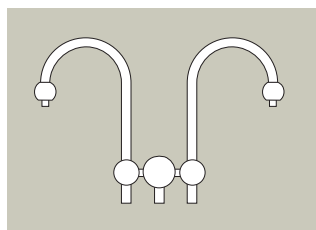
Reflektor za sijalicu u horizontalnom položaju

Oznaka za naručivanje	oznaka	masa (kg)
asimetrični reflektor		
5NA 140 0-0XS6	A2	0,5
dodatni zaslon		
5NA 140 0-0XB6	B2	0,1

Pribor za ZVONO

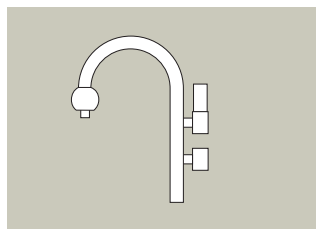


Lukovi
za konusne ili cilindrične stubove (u istoj osi)

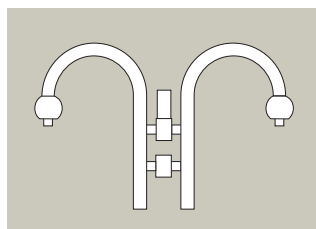


Oznaka za naručivanje	broj nosača	za nastavak stuba \varnothing (mm)	masa (kg)
MALO ZVONO			
5NY 157 1-1XX08	1	60	5,6
5NY 157 2-1XX08	1	76	6,1
5NY 157 2-2XX08 ¹⁾	2	76	11,5
5NY 157 2-3XX08	3	76	15,7
5NY 157 2-4XX08	4	76	19,9
VELIKO ZVONO			
5NY 156 2-1XX08	1	76/89	11,2
5NY 156 2-2XX08 ¹⁾	2	76/89	18,9
5NY 156 2-3XX08	3	76/89	26,2
5NY 156 2-4XX08	4	76/89	33,5

1) Napomena: dvostruki nosači su optimizovani za raspored svetiljki poprečno na smer vožnje.
Odgovarajući lukovi za dvostruke nosače u smeru vožnje, na zahtev.

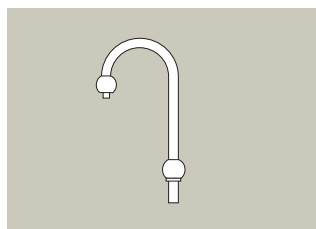


Lukovi
za cilindrične stubove (pomerena osa)



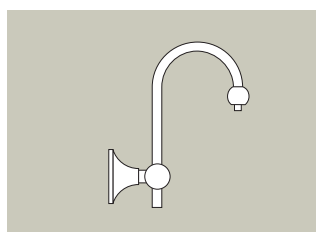
Oznaka za naručivanje	broj nosača	za nastavak stuba \varnothing (mm)	masa (kg)
MALO ZVONO			
5NY 157 1-1XA08	1	60	9,8
5NY 157 2-1XA08	1	76	10,4
5NY 157 2-2XA08 ¹⁾	2	76	18,9
VELIKO ZVONO			
5NY 156 2-1XA08	1	76	0,1
5NY 156 2-2XA08 ¹⁾	2	76	19,8

1) Napomena: dvostruki nosači su optimizovani za raspored svetiljki poprečno na smer vožnje.
Odgovarajući lukovi za dvostruke nosače u smeru vožnje, na zahtev.



Standardni lukovi
za konusne i cilindrične stubove

Oznaka za naručivanje	broj nosača	za nastavak stuba \varnothing (mm)	masa (kg)
MALO ZVONO			
5NY 157 1-1XF08	1	60	9,7
5NY 157 2-1XF08	1	76	9,9
VELIKO ZVONO			
5NY 156 2-1XF08	1	76	10,8



Zidni nosači

Oznaka za naručivanje	broj nosača	masa (kg)
MALO ZVONO		
5NY 157 0-1XW08	1	14,3
VELIKO ZVONO		
5NY 156 0-1XW08	1	15,0

Napomena vezana za boju pribora:
Za druge boje potrebno je poslednji simbol (podebljano odštampan) u oznaci za naručivanje zameniti sa:
0 = pocinkovano, nefarbano
1 = crno RAL 9005
3 = vino crvena, RAL 3005
Druge boje po paletama RAL i DB na zahtev.

Stubovi
Stubove u skladu sa EN 40 naći ćete na str. 15/24 i 15/25