

The Philips logo is displayed in a white rounded rectangle with a dark blue bottom section. The background of the entire page is a photograph of a street scene featuring a tall, slender street lamp with a white, dome-shaped light fixture. The lamp is positioned next to a brick building with a balcony and a large tree with green and yellowing leaves.

Copenhagen LED

Copenhagen City LED

Copenhagen-armaturet blev udviklet i samarbejde med Københavns byplanlægning i 1960'erne, for at forbedre det æstetiske i byens belysning. Det diskrete design tilpasser sig omgivelserne, både de klassiske og moderne, og er det ideelle valg til både bycentre og beboelsesområder. Den stilfulde City LED version kommer med reduceret blænding og med en rund LED-plade, der fuldender armaturets udformning.

Anvendelsesområder: Fortove, cykelstier, torve, pladser, beboelsesområder, gågader

Fordele:

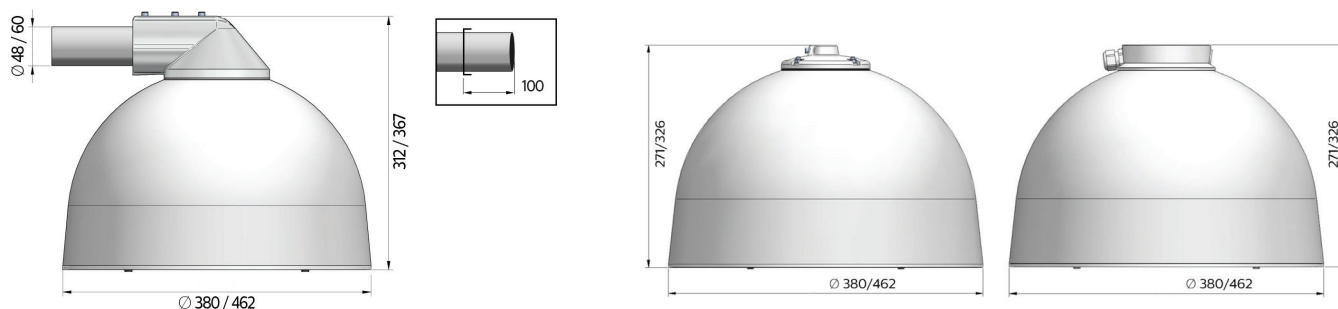
- Dekorativ bybelysning med behagelig belysningseffekt
- Moderne og fremtidssikret LED-teknologi
- Fås i forskellige størrelser med forskellige monteringsmuligheder
- Armaturets lysudbytte på op til 11.500lm
- Opal glødende version der giver orienteringsvenlig og behagelig belysning



Produktinformation

Generelt

Type	BS693 (lille)	BS691 (stor)
Diameter	Ø380 mm	Ø462 mm
Højde	271 mm	326 mm
Vægt	Maks. 10 kg	Maks. 12.2 kg
Farve	Opalhvid og grå (RAL 7035)	Opalhvid og grå (RAL 7035)
Materialer og finish	Armaturomhus: slagfast PMMA, Afskærmning: glas, hærdet	Armaturomhus: slagfast PMMA, Afskærmning: glas, hærdet
Marinesalt beskyttelse	Ja (aluminiumdele)	Ja (aluminiumdele)
Spænding	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Klassificering	Klasse I / II, IK08, IP65	Klasse I / II, IK08, IP65
Installation	BRS693: Mastearm Ø48/60 mm BDS693: 3/4" topindgang BSS693: Wire-pendel (ophængningskit bestilles separat)	BRS691: Mastearm Ø48/60 mm BDS691: 3/4" topindgang BSS691: Wire-pendel (ophængningskit bestilles separat)
Installation	Leveres med 10 m påmonteret kabel	Leveres med 10 m påmonteret kabel
Driftstemperatur	-30 til +25°C	-30 til +25°C
LED Lysudbytte	GRN: 2000 - 8000 lm	GRN: 2000 - 11500 lm
Systemeffekt	16 - 87 W	16 - 105 W
Konstant lysstrøm (CLO)	Tilgængelig	Tilgængelig
Effektivitet	Op til 126 lm/W	Op til 134 lm/W
Farvegengivelses indeks (CRI)	>80 (3000K), >75 (4000K)	>80 (3000K), >75 (4000K)
Farvestabilitet (MacAdam)	5 SDCM	5 SDCM
Farvetemperatur	3000K, 4000K	3000K, 4000K
Systemlevetid (L80F10)	GRN: 100.000 timer	GRN: 100.000 timer
Optikker	Mediumstrålende (MDM), Bredstrålende (MDW), Symmetrisk (MDS), Asymmetrisk (MDA), Vådvej optik (DK), Symmetrisk Bred (DSW)	Mediumstrålende (MDM), Bredstrålende (MDW), Symmetrisk (MDS), Asymmetrisk (MDA), Vådvej optik (DK), Symmetrisk Bred (DSW)
Transientbeskyttelse	6 kV (10 kV valgfri)	6 kV (10 kV valgfri)
Lysstyring	LumiStep, Dynadimmer, Amplight, RF Starsense, DALI, CityTouch	LumiStep, Dynadimmer, Amplight, RF Starsense, DALI, CityTouch



For yderligere information, kontakt venligst:

Philips Lighting
 Frederikskaj 6
 2450 København SV
 Telefon 33 29 37 50
 Telefax 33 29 39 50
www.philips.dk/lighting

