

Elektroskandia energismart



ClearWay – en ekonomisk LED-armatur utan kompromisser

PHILIPS

 **Elektroskandia**
Sverige

ClearWay från Philips kombinerar kostnadseffektivitet med god ljuskvalitet och lång hållbarhet.

Lämpliga användningsområden är gator, gång- och cykelvägar, bostadsområden mm.

LED-enheten är baserad på LEDgine-teknologi och bjuder på en framtidssäkrad lösning tack vare att den är utbytbar och uppgraderbar. Armaturhuset är av aluminium med härdat planglas. Inget lim används i tillverkningsprocessen vilket ger en hållbar produkt som är både miljövänlig och återvinningsbar

Clearway har ett flexibelt fäste som gör det möjligt att montera armaturen på stolpar både med och utan arm. För största möjliga energibesparing finns speciella varianter utvecklade både för enkla och mer avancerade kontrollsystem.

Egenskaper

- Mediumstrålande optik
- Ljusflöden upp till 12.200 lumen
- LED 4000K, Ra70
- Klarar "Dark sky" kraven 0 cd ovanför 90°
- Kapslings-/skyddsklass IP66/II
- Rekommenderad stolphöjd 4-12 m



För att förenkla levererar Elektroskandia ClearWay funktionstestad och med RV-K 3G1,5 kabel

E-nummer	Benämning	Systemeffekt	Ljusflöde LED-enhet	Belysningsklass VGU
E77 260 89	BGP303 LED23/740 m 8m kabel	27W	2300	S 6/5
E77 260 90	BGP303 LED49/740 m 8m kabel	57W	4900	S 6/5
E77 260 91	BGP303 LED73/740 m 10m kabel	82W	7300	S 6/5/4
E77 260 92	BGP303 LED98/740 m 10m kabel	106W	9800	MEW 4/5, S 4/3
E77 260 93	BGP303 LED122/740 m 10m kabel	131W	12200	MEW 3

Exkl. ES funktionstest och kabel

E77 260 40	BGP303 LED23/740	27W	2300	S 6/5
E77 260 44	BGP303 LED49/740	57W	4900	S 6/5
E77 260 47	BGP303 LED73/740	82W	7300	S 6/5/4
E77 260 48	BGP303 LED98/740	106W	9800	MEW 4/5, S 4/3
E77 260 49	BGP303 LED122/740	131W	12200	MEW 3

Produktinformation: BGP303

Längd, Bredd, Höjd, Vikt	481, 330, 97 mm, 7,5 kg
Material	Armaturhus: Gjutet aluminium, pulverlackerat. Glas: Härdat planglas
Färg	Mörk grå (RAL7035)
Armaturverkningsgrad (L.E.R)	Upp till 79 lm/W
Färgåtergivningningsindex (CRI)	70
Färgtemperatur	4000K

Spänning	220-240V, 50/60Hz
Installation	Sidomontage eller stolptopp Ø42/60mm
Inkoppling	Kopplingsplint: max 2,5mm ²
Godkännanden	IP66, Klass II, IK08
Systemlivslängd (L80F10)	50.000h
Temperaturområde	-30°C – +25°C

Behöver du hjälp med ljusplanering eller annan information hör gärna av dig till Elektroskandia, vi hjälper dig gärna.
www.elektroskandia.se

