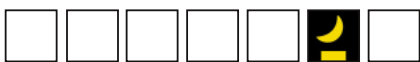
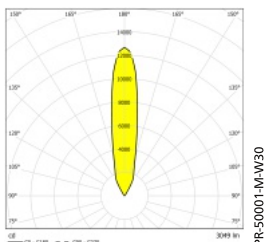


Armaturfamilj



Ljusfördelning



PR-50001-M-W30

Systemeffekt: 39,0 W
 Armaturljusflöde: 3049 lm
 Armaturljusutbyte:
 78 lm/W
 Färgtemperatur: 3000 K
 Färgåtergivningsindex:
 Ra >80
 Färgtolerans: MacAdam
 3 SDCM
 Ljusfördelning:
 Upp 100%, Ner 0%
 Förväntad livslängd LED:
 L₈₀ 50 000 h
 Förväntad livslängd don,
 upp till 50 000 h, max
 bortfall 10%



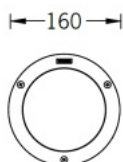
Accentbelysning



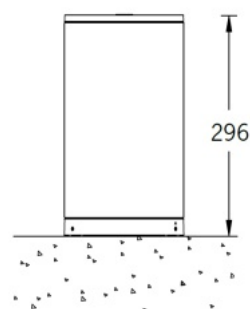
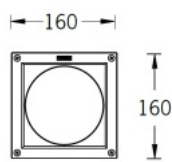
Paragon är en robust och kompakt markstrålkastare. Armaturnen finns i cylindrisk och kvadratisk form och med flera val av ljusspridning. Ett utmärkt val för belysning av fasader i offentliga miljöer.

Måttskiss

Paragon 1



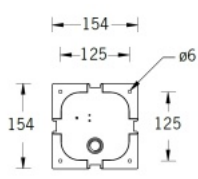
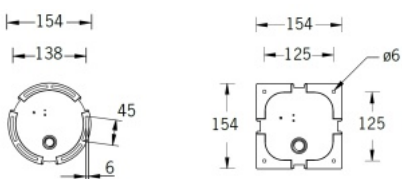
Paragon 2



- L₈₀ 50 000 h
- 3000 K och 4000 K
- cylindrisk och kvadratisk form

Modellnummer	Ljusspridning	Färgtemperatur	Typ av ljuskälla	Systemeffekt (W)	Armaturljusflöde (lm)	Vikt (kg)
Paragon 1 PR-50001	N/M/W/VW	W30/W40	1 COB	39	2589-3494	2,2
Paragon 2 PR-50011	N/M/W/VW	W30/W40	1 COB	39	2589-3494	2,6

Monteringsdetalj



Ljusreglering

ND = Icke dimbart
 DI = Analogt 1-10 V
 DA = DALI

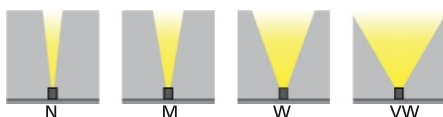
Beställningsguide

Artikelnummer = Modellnr - Ljusspridning - Färgtemperatur - Ljusreglering - Kulör - Tillbehör

Exempel:

Artikelnummer = **PR-50001 - M - W30 - ND - 01 - A51831**

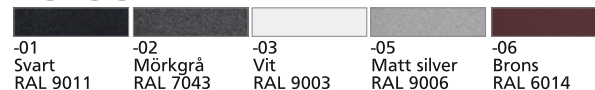
Ljusspridning



Förklaringar

W30 = Färgtemperatur 3000 K
 W40 = Färgtemperatur 4000 K
 COB = Chip on board

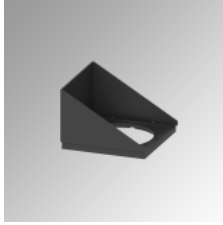
Tillgängliga kulörer



Tillbehör

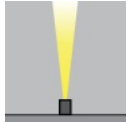


Anti glare visor
A51831 för Paragon 1

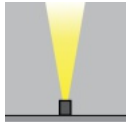
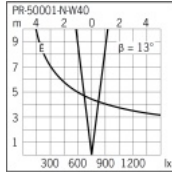
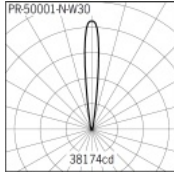


Anti glare visor
A51931 för Paragon 2

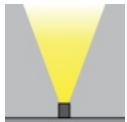
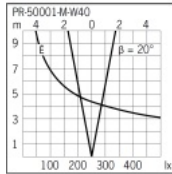
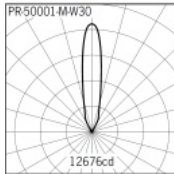
Ljusdata



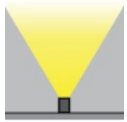
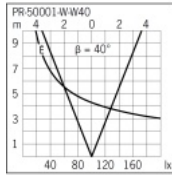
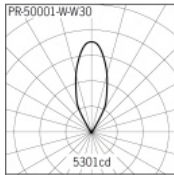
N (13°)



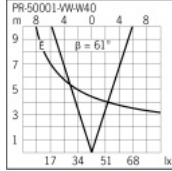
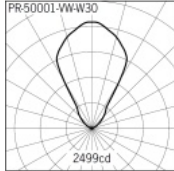
M (20°)



W (40°)



WW (61°)



TEKNISK SPECIFIKATION

Armaturbeskrivning

Armaturhus och ram av pressgjuten aluminium. Armaturhuset är korrosionsskyddat och pulverlackad. Packning av slitstarkt silikongummi. Skruvar av rostfritt stål (klass 316).

Bländskydd

Skyddsglas av härdat glas.

Ljuskällor

LED-modul. Färgtemperatur 3000 K och 4000 K, Ra >80, förväntad livslängd L_{80} 50 000 h. Färgtolerans MacAdam 3 SDCM.

Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant. Ljusdatafiler för DIALux kan laddas ner från www.ecolux.se

Elektriska data

230V, 50 Hz, effektfaktor $\lambda > 0,96$. Förväntad livslängd don upp till 50 000 h, max bortfall 10%

Anslutning

Armaturen är försedd med anslutningsplint 3x1,0 mm².

Godkännande

IP65, CC , Klass I, IK08

Montage

För markmontage.

Tillbehör

A51831 - Anti glare visor för Paragon 1
A51931 - Anti glare visor för Paragon 2

Vid föreskrivning och beställning

Ange t ex Paragon PR-50001-M-W30-A-01-A51831
Ev. tillbehör kan skrivas in i benämningen.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information. Utvecklingen inom LED går snabbt och effektiviteten för denna ljuskälla ökar hela tiden. Se därför till att du alltid har aktuellt produktblad.