

TEKNISK INFO

Benämning: Ljuskälla

Artikelnummer: 650100M, 650000M

Material: Armaturhus i lackerad pressgjuten aluminium.
Diffusor i slitstark UV-beständig polykarbonat.
Reflektor i högreflekterande PET.

Ljuskälla: LED-ljuskälla 1300 lm. Färgtemperatur 2700K.
Färgåtergivning CRI 90.
Livslängd med CLO: L100 100 000 timmar
Livslängd utan CLO: L80 100 000 timmar

Drivdon: DALI-drivdon som reglerar ljuset med amplitudmodulering och skapar ett flimmerfritt ljus. Dimbart 1-100%: De programmerade ljusinställningarna finns kvar även efter ett strömavbrott.
Livslängd: 100 000 timmar. Armaturen levereras som standard med förprogrammerade CLO. CLO-funktionen säkrar och upprätthåller konstanta ljusnivåer under hela livslängden. IP44.

Energiklass: Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass E(930)/F(927+822) enligt förordningen (EU) nr 2019/2015.



Nattsäkning

Vi erbjuder nattsänkingsfunktion som ett tillval.

Välj någon av följande scener:

Scen 1:

Från klockan 21.00 går effekten ner på 70%

Från klockan 00.00 går effekten ner på 50%

Från klockan 04.00 går effekten upp till 70%

Från klockan 06.00 går effekten upp till 100%

Scen 2:

Från klockan 21.00 går effekten ner på 50%

Från klockan 05.00 går effekten upp på 100%

Scen 3:

Från klockan 00.00 går effekten ner på 50%

Från klockan 06.00 går effekten upp på 100%

Scen 4:

Från klockan 23.00 går effekten ner på 66%

Från klockan 05.00 går effekten upp på 100%

Observera följande: Drivern har ingen inbyggd klocka utan räknar ut tiden baserat på tiden mellan tänd och släck. Det tar 3 st tänd-/släck-cykler för drivern att ställa in sig och följa det förprogrammerade schemat.

Utöver våra standardscener tillåter integrerad Dynadimmer dimning i upp till 5 steg. 5 olika ljusnivåer uppdelat i 5 tidsintervaller. Pris för detta ges på förfrågan.



JOM
Järn i Offentlig Miljö