

Ledvance Cabinet LED Corner Two Light 9W 3000K 640lm 35cm IP20 szabályozható, szenzoros LED lámpa, 2db/csomag



Alacsony feszültségű alulról világító lámpák sarokalkalmazáshoz. Termékjellemzők: Fényáram: akár 480 lm-ig. Mozgásokkal kapcsolható ki és be 5 cm távolságból az infravörös mozgásérzékelő előtt. Fokozatmentes fényerőszabályozás az infravörös mozgásérzékelő eltakarásával 5 cm távolságban legalább egy másodpercre. Anyaga: alumínium. Szín: ezüst. Kapható két hosszúságban: 35 cm és 55 cm. Kapható egyszeri és dupla világító készletben. Termék előnyei: Alacsony feszültségű lámpa DC üzemhez külső hajtóművel. Szerelhető sarokba. Homogén fényeloszlás. Könnyű és gyors szerelhetőség szinte minden felületen (ragasztószalag vagy csavarok). Alkalmazási területek: Polc- és alulról világító világítás. Felszerelés / kiegészítők: Külső hálózati adapter (kábelhossz: 1,5 m) tartozék.

Specifikáció

| Általános információk | |
|---|------------------------|
| Gyártó | Ledvance |
| Gyártó cikkszáma (SKU) | 4058075227910 |
| Jótállás időtartama (év) | 3 év |
| Várható élettartam (óra) | 30000 h |
| Villamos adatok | |
| Működési feszültség tartomány (V) | 220...240 V |
| Teljesítmény (W vagy W/méter) | 9 |
| Áramerősség (A) | 90 |
| Világítástechnikai adatok | |
| Szín | Meleg fehér |
| Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat | 3000 |
| Fényáram (lumen vagy lm/m) | 640 |
| Sugárzási szög (°) | 110 |
| Fény hasznosítás (lumen/Watt) | 71 |
| Szín tartás | ≥80 |
| Fizikai- és környezeti- adatok | |
| Szín | Szürke |
| Működési hőmérséklet tartomány (C°) | -20...+40 °C |
| Környezetállóság (IP kategória) | IP20 |
| Alkalmazás, stílus | |
| Szerelhetőség | Fali |
| Speciális tulajdonságok | |
| Kívétel | Lineáris LED lámpatest |

Be- ki- kapcsolási ciklusok száma

100000

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=72812

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 12. 22. 15:42

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág

1148 Budapest, Fogarasi út 43/A
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu

Web: www.ledvonal.hu