



122859 Neptune 2.0 Round Cross Day/Night LED 8W 3000K Black

Lubų/sienų šviestuvai

36432

DEFA Neptune 2.0 Round Cross LED 8W 3000K Twilight Sensor 584lm 230V/AC IP65 IK10 Black Alu body Opal diffuser Vandal resistant

The DEFA Neptune is a vandal-proof quality outdoor LED fixture. It is made in high-pressure die-cast aluminum. The diffuser is made from UV- and vandal-resistant polycarbonate. The front ring is fixed with four Torx screws in stainless steel which are given a Delta seal treatment. IP65, IK10, class I, Lifetime L80B50 62.000h. Applications: Parking facilities, exteriors, entrances, stairs, pedestrian areas, underpasses and tunnels. The sensor has a twilight function (2 - 30 lux). The desired lux level can be set via DIP-switch to match the environment. When used, the light stays off as long as the ambient natural light is above the set threshold. The light turns on when the amount of ambient light dips below the set threshold.

KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|---|
| Grupė | Šviestuvai |
| Klasė | Lubų/sienų šviestuvai |
| Pavadinimas | 122859 Neptune 2.0 Round Cross Day/Night LED 8W 3000K Black |
| Gamintojas | DEFA |
| Serija | Neptune LED 2.0 |
| Tipas | Cross 001 Day/Night |
| EAN | 7323201228596 |
| Gamintojo kodas | 122859 |

PARAMETRAI

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Maksimalus sistemos galingumas [W] | 8 |
| Nominali įtampa [V] | 220 - 240 |
| Įtampos tipas | AC |
| Spalvinė temperatūra [K] | 3000 - 3000 |
| Šviesos spalva | Balta |

| | |
|---|-------------------------------------|
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 70-79 |
| Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm] | 584 |
| Šviestuvo efektyvumas [lm/W] | 80 |
| Spinduliavimo kampas | Labai platus kampas daugiau nei 80° |
| Išorinis diametras [mm] | 240 |
| Numatytas eksploatacijos laikas L80/B50 prie 25 °C [h] | 62000 |
| Aplinkos temperatūrų diapazonas pagal IEC62722-2-1 [°C] | -10 - 25 |
| Maitinimo šaltinio energetinio efektyvumo klasė (EEI) | Kita |
| Įmontuotos lempos energetinio efektyvumo klasė | A++, A+, A (LED) |
| Lempos tipas | Nekeičiamas LED |
| Korpuso spalva | Juoda |
| Laidininko skerspjūvio plotas [mm ²] | 2.5 |
| Jungties tipas | Įspraudžiami kontaktai |
| Valdiklis komplektuojamas | Taip |
| Šviestuvą galima uždengti šilumą izoliuojančia medžiaga | Ne |
| Apsaugos klasė (IP) | IP65 |
| Apsaugos klasė (NEMA) | 4X |
| Reguliavimas 0-10 V | Ne |
| Reguliavimas 1-10 V | Ne |
| Reguliavimas DALI | Ne |
| Reguliavimas priklausomas nuo valdiklio | Ne |
| Reguliavimas DMX | Ne |
| Reguliavimas DSI | Ne |
| Reguliavimas GPRS | Ne |
| Reguliuojantis tinklo jungiklis | Ne |
| Tinklo įtampos reguliavimas | Ne |
| Gamintojo pritemdymo sistema | Ne |
| Krintančio fronto fazės reguliavimas | Ne |
| Kylančio fronto fazės reguliavimas | Ne |
| Integruotas reguliavimo potenciometas | Ne |
| Reguliavimo programavimas | Ne |
| Reguliavimas radijo bangomis | Ne |
| Sinusoidės amplitudės reguliavimas | Ne |
| Reguliavimas prisilietimu | Ne |
| Reguliavimas mygtuku | Ne |
| Reguliavimas Zigbee | Ne |
| Atsparumo liepsnai bandymai pagal IEC 60695-2-11 | 850 °C - 30 s |
| Testavimo darbo vietos apšvietimui pagal EN 12464-1 | Ne |

| | |
|---|-----------------------------|
| Aukštis/gylis [mm] | 87 |
| Atsparumas smūgiams | IK10 |
| Lempų lizdai | Kita |
| Šviesos difuzorius | Difuzorius linzė/panelė |
| Šviesos srautas | Tiesioginis |
| Šviesos skleidimas | Simetrinis |
| Šviestuvai su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D | Ne |
| Gaubto medžiaga | Baltas plastikas |
| Korpuso medžiaga | Aliumininis |
| Nėra reguliavimo | Taip |
| Kontaktų skaičius | 4 |
| Galios faktorius | 0.9 |
| Elektrosaugos klasė | I |
| Tinka įmontavimui | Ne |
| Tinka montavimui ant lubų | Taip |
| Tinka avariniam apšvietimui | Ne |
| Tinka sekančio galingumo lempoms [W] | 8 - 8 |
| Tinka montavimui linija | Ne |
| Tinka sekančiam lempų kiekiui | 1 |
| Tinka montavimui ant paviršiaus | Taip |
| Tinka montavimui pakabinant | Ne |
| Tinka montavimui ant sienos | Taip |
| Maitinimo šaltinio tipas | LED srovės valdiklis |
| Tinklelio tipas | Matinis |
| Pajungimo tipas | Tinka praeinamam pajungimui |
| Su ventiliacijos plyšiais | Ne |
| Su šviesos jutikliu | Taip |
| Su šviesos šaltiniu | Taip |
| Su judesio jutikliu | Ne |