

**ED-10026 LED Spot 5W
WarmDim Square Black IP54
60D Adj.**



Šviestuvai - prožektorius

10108

LED Recessed Spot 5W WarmDim 3000K-2000K 60D IP54 85x26mm Adjustable Square Black Built-in 75mm Including driver

LED recessed spot. Dimmable to 5%, Small installation depth 23mm, IP54: Splash-proof, Suitable for bathroom, Swivelable, Light beam 60°. Driver included. The junction box with double clamp connector is unique, which makes it simple and safe to realize a parallel connection. Excellently dimmable with all EcoDim LED dimmers.

KLASIFIKACIJA

| | |
|-----------------|---|
| Grupė | Šviestuvai |
| Klasė | Šviestuvai - prožektoriai |
| Pavadinimas | ED-10026 LED Spot 5W WarmDim Square Black IP54 60D Adj. |
| Gamintojas | EcoDim |
| Serija | Led spots |
| Tipas | Dim to warm, Vierkant, zwart |
| EAN | 8719322372116 |
| Gamintojo kodas | ED-10026 |

PARAMETRAI

| | |
|---|-------------|
| Nominali įtampa [V] | 220 - 240 |
| Įtampos tipas | DC |
| Spalvinė temperatūra [K] | 2000 - 3000 |
| Šviesos spalva | Balta |
| Spalvų atkūrimo koeficientas CRI | 90-100 |
| Šviesos srautas [lm] | 380 - 380 |
| Šviesos intensyvumas [cd] | 380 |
| Vardinis šviesos srautas pagal IEC 62722-2-1 [lm] | 380 |
| Šviestuvo efektyvumas [lm/W] | 75 |

| | |
|---|-------------------------|
| Spinduliavimo kampas | Platus spindulys 41-80° |
| Ilgis [mm] | 85 |
| Plotis [mm] | 85 |
| Įmontavimo plotis [mm] | 75 |
| Numatytas eksploatacijos laikas L70/B50 prie 25 °C [h] | 50000 |
| Numatytas eksploatacijos laikas L80/B10 prie 25 °C [h] | 45000 |
| Aplinkos temperatūrų diapazonas pagal IEC62722-2-1 [°C] | 25 - 25 |
| Lempos tipas | Nekeičiamas LED |
| Reguliuojamumas | Pasukamas |
| Įmontavimo aukštis/gylis [mm] | 24 |
| Įmontavimo ilgis [mm] | 75 |
| Spalvos atitikimas (McAdamo elipsė) | SDCM6 |
| Korpuso spalva | Juoda |
| Laidininko skerspjūvio plotas [mm ²] | 0.5 |
| Jungiamojo laido skerspjūvis [mm ²] | 0.5 - 0.5 |
| Jungties tipas | Kontaktai su varžtais |
| Valdiklis komplektuojamas | Taip |
| Šviestuvą galima uždengti šilumą izoliuojančia medžiaga | Taip |
| Apsaugos klasė (IP) | IP54 |
| Apsaugos klasė (NEMA) | Kita |
| Reguliavimas 0-10 V | Ne |
| Reguliavimas 1-10 V | Ne |
| Reguliavimas DALI | Ne |
| Reguliavimas priklausomas nuo valdiklio | Yes |
| 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 | Taip |
| Kylančio fronto fazės reguliavimas | Ne |
| Integruotas reguliavimo potenciometras | 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 | Nenurodyta |
| Testavimo darbo vietos apšvietimui pagal EN 12464-1 | Taip |
| Aukštis/gylis [mm] | 24 |
| Atsparumas smūgiams | Other |
| Lempų lizdai | Nenurodyta |
| LED pastovi vardinė srovė [mA] | 260 - 260 |
| Šviesos difuzorius | Reflektorius |
| Šviesos srautas | Tiesioginis |
| Šviesos skleidimas | Simetrinis |
| Šviestuvai su ribota paviršiaus temperatūra su ženklu D | Taip |
| Gaubto medžiaga | Skaidrus stiklas |
| Korpuso medžiaga | Aliumininis |
| Nėra reguliavimo | Taip |
| Kontaktų skaičius | 4 |
| Fotobiologinė sauga pagal EN 62471 | RG0 |
| Galios faktorius | 0.9 |
| Elektroaugos klasė | II |
| Reflektorius | Labai blizgus |
| Tinka įmontavimui | Taip |
| Tinka montavimui ant lubų | Taip |
| Tinka įsraudimui | Ne |
| Tinka sekančio galingumo lempoms [W] | 5 - 5 |
| Tinka montuoti ant bėgelio | Ne |
| Tinka žemos įtampos maitinimo sistemoms | Ne |
| Tinka sekančiam lempų kiekiui | 1 |
| Tinka montavimui ant grindų ar pjedestalo | Taip |
| Tinka montavimui ant paviršiaus | Ne |
| Tinka montavimui pakabinant | Ne |
| Tinka montuoti ant skersinio | Ne |
| Šveistas paviršius | Ne |
| Paviršiaus padengimas | Miltelinis dažymas |
| Bendras harmoninis iškraipymas | 0.24 |
| Maitinimo šaltinio tipas | Elektroninis transformatorius |
| Pajungimo tipas | Be praeinamo jungimo |
| Su šviesos jutikliu | Ne |
| Su šviesos šaltiniu | Taip |
| Su judesio jutikliu | Ne |