

LED Pro-Rio Surface C

41100033

EAN: 8720615500611

SOLIDE OPBOUWARMATUUR MET DE MEEST NATUURGETROUWE KLEURWEERGAVE

De LED Pro-Rio Surface serie is een lijn opbouwarmaturen met een minimalistisch design. Deze moderne LED spots zijn door de hoge kleurweergave ideaal voor gebruik in winkels, galerieën of hotels, daar waar de herkenning van kleuren essentieel is.



PRODUCTKENMERKEN

| | | | |
|--|-----------------------------|--|----------------------|
| Geschikt voor wandmontage | ✗ | Nom. spanning | 220 240 Volt |
| Geschikt voor wandmontage | ✗ | Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C | 50000 Uur |
| Geschikt voor pendelophanging | ✗ | Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | -5 35 Graden Celsius |
| Geschikt voor plafondmontage | ✓ | Specifieke lichtstroom armatuur | 80,5 Lumen per Watt |
| Geschikt voor inbouwmontage | ✗ | Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 | 1130 Lumen |
| Geschikt voor opbouwmontage | ✓ | Max. systeemvermogen | 14 Watt |
| Geschikt voor lichtlijnconfiguratie | ✗ | Kleurtemperatuur | 2700 2700 Kelvin |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1 | ✗ | Vermogensfactor | 0,9 |
| Lamptype | LED niet uitwisselbaar | Hoogte/diepte | 123 Millimeter |
| Met lichtbron | ✓ | Buitendiameter | 64 Millimeter |
| Lamphouder | Overig | Verblindingsbegrenzing (UGR) | 14 |
| Materiaal behuizing | Aluminium | | |
| Oppervlaktebescherming behuizing | Gelakt | | |
| Kleur behuizing | Wit | | |
| Materiaal afdekking | Glas transparant | | |
| Rasteruitvoering | Geen | | |
| Spanningstype | AC | | |
| Voorschakelapparaat | LED regeling stroomgestuurd | | |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | ✓ | | |
| Dimbaar 0-10 V | ✗ | | |
| Dimbaar 1-10 V | ✗ | | |
| Dimbaar DALI | ✗ | | |
| Dimbaar DMX | ✗ | | |
| Dimbaar DSI | ✗ | | |
| Dimbaar GPRS | ✗ | | |
| Dimbaar LineSwitch | ✗ | | |
| Dimming fabrikantspecifiek | ✗ | | |
| Dimbaar netspanningsmodulatie | ✗ | | |
| Dimbaar faseafsnijding | ✗ | | |

LED Pro-Rio Surface

LED Pro-Rio Surface C

41100033

EAN: 8720615500611

PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

| | |
|---|-------------------------|
| Dimbaar faseaansnijding | ✘ |
| Dimming programmeerbaar | ✘ |
| Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd) | ✘ |
| Dimbaar RF | ✘ |
| Dimbaar Touch and Dim | ✘ |
| Dimbaar Sine Wave Reduction | ✘ |
| Dimbaar Zigbee | ✘ |
| Dimbaar met push-button | ✘ |
| Lichtverdeler | Reflector |
| Niet dimbaar | ✓ |
| Lichtverdeling | Symmetrisch |
| Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat | ✘ |
| Stralingshoek | 21-40° - Mediumstralend |
| Lichtuitrede | Direct |
| Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp | A++, A+, A (LED) |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140 | II |
| Noodstroomvoorziening geïntegreerd | ✘ |
| Geschikt voor noodverlichting | ✘ |
| Met bewegingssensor | ✘ |
| Met lichtsensor | ✘ |
| Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk | ✘ |
| Met luchtsleuven | ✘ |
| Lichtkleur volgens EN 12464-1 | Warmwit < 3300 K |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurweergave-index | 90-100 |
| Soort bedrading | Eindig |
| Aansluitwijze | Schroefklem |
| Bediening via Bluetooth | ✘ |