

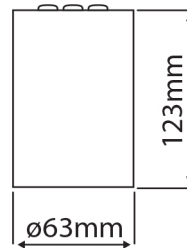
LED Pro-Rio Surface C

# 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	✓	Max. systeemvermogen	14 Watt
Geschikt voor inbouwmontage	✗	Specifieke lichtstroom armatuur	80,5 Lumen per Watt
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	1130 Lumen
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 met potentiometer (geïntegreerd)	✗		
Dimbaar GPRS	✗		
Dimbaar LineSwitch	✗		
Dimming fabrikantspecifiek	✗		

## LED Pro-Rio Surface

LED Pro-Rio Surface C

# 41100033

EAN: 8720615500611

### PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

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