

LED Pro-Rio Surface

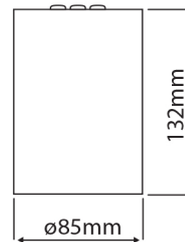
LED Pro-Rio Surface D

41100330

EAN: 8720615500833

SOLIDE AUFBAULEUCHE MIT DER NATURGETREUESTEN FARBWIEDERGABE

Die LED Pro-Rio Surface Serie ist eine Reihe von Aufbau-leuchten im minimalistischen Design. Diese modernen LED-Spots sind dank ihrer ausgezeichneten Farbwiedergabe ideal für den Einsatz in Ladengeschäften, Galerien oder Hotels, wo die Erkennbarkeit von Farbtönen besonders wichtig ist.



PRODUKTMERKMALE

Geeignet für Wandmontage	✗	Nennspannung	220 240 Volt
Geeignet für Wandmontage	✗	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 Stunde
Geeignet für Pendelaufhängung	✗	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-5 35 Grad Celsius
Geeignet für Deckenmontage	✓	Leuchtenlichtausbeute	93 Lumen/Watt
Geeignet für Einbaumontage	✗	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	2510 Lumen
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Max. Systemleistung	27 Watt
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	✗	Farbtemperatur	3000 3000 Kelvin
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	✗	Leistungsfaktor	0,9
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Höhe/Tiefe	132 Millimeter
Mit Leuchtmittel	✓	Außendurchmesser	85 Millimeter
Fassung	sonstige	Blendbegrenzung (UGR)	14
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Oberflächenschutz Gehäuse	lackiert		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent		
Ausführung des Rasters	ohne		
Spannungsart	AC		
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert		
Mit Betriebsgerät	✓		
Dimmung 0-10 V	✗		
Dimmung 1-10 V	✗		
Dimmung DALI	✗		
Dimmung DMX	✗		
Dimmung DSI	✗		
Dimmung GPRS	✗		
Dimmung LineSwitch	✗		
Dimmung herstellerspezifisch	✗		
Dimmung Netzspannungsmodulation	✗		

LED Pro-Rio Surface

LED Pro-Rio Surface D

41100330

EAN: 8720615500833

PRODUKTMERKMALE

(Fortsetzung)

Dimmung Phasenabschnitt	✗
Dimmung Phasenanschnitt	✗
Dimmung programmierbar	✗
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	✗
Dimmung RF	✗
Dimmung Touch and Dim	✗
Dimmung Sine Wave Reduction	✗
Dimmung Zigbee	✗
Dimmung mit Push-button	✗
Lichtverteiler	Reflektor
Ohne Dimmfunktion	✓
Lichtverteilung	symmetrisch
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	✗
Ausstrahlungswinkel	21-40° - mediumstrahlend
Lichtaustritt	direkt
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Notstromversorgung integriert	✗
Geeignet für Notlicht	✗
Mit Bewegungsmelder	✗
Mit Lichtsensor	✗
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	✗
Mit Luftschlitzen	✗
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Art der Verdrahtung	Abschluss
Anschlussart	Schraubklemme
Bedienung über Bluetooth	✗