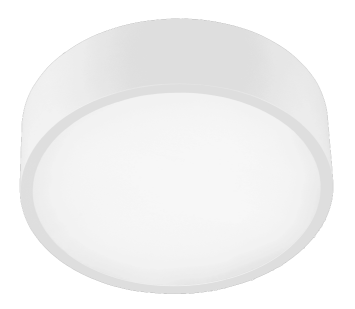
CORIA 2 MULTI 1100-2050LM 400MM DALI RCR I SCHUTZKLASSE IP44 AW3H WEISS MATT 830 11-22W CORRIDOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Schutzklasse:

Index: 274749

IP-Schutzart: IP44

Nennleistung [W] - Reichweite: 11-22

Lumenoutput [Im] - Reichweite: 1100-2050

Farbtemperatur [K]: 3000

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80

Material Gehäuse: aluminium

Farbe Gehäuse: weiss

CHARAKTERISTIK

Die runde Leuchte Coria 2 LED mit integriertem energieeffizientem LED-Modul zeichnet sich durch ihre hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung aus. Ihr Sockel besteht aus weißem oder schwarzem pulverbeschichtetem Aluminium und der Diffusor aus Mikroprisma (nur bei der Version mit 300 mm Durchmesser) oder aus opalem Kunststoff. Sie ist ideal für neue Anwendungen und für den Ersatz von herkömmlichen Leuchtstofflampen durch energieeffiziente LED-Lösungen. Eigenschaften: Farbtemperatur 3000K, 4000K; CRI>80; Lebensdauer der LED-Module 119.000 Stunden (L80B20) ta = 25°C; Pendel- oder Anbauversion.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Einsatz in Innenräumen konzipiert. Sie zeichnet sich durch eine gleichmäßige Lichtverteilung und eine gute Flächenausleuchtung aus, weshalb sie sich besonders als Allgemeinlichtquelle in repräsentativen Räumen und Gängen eignet. Dank ihrer hervorragenden lichttechnischen Parameter ist die Leuchte ideal für große Konferenzräume. Die Konstruktion der Leuchte wurde für die Auf- oder Unterputzmontage in Gipskartondecken angepasst. Revit-Dateien für Architekturleuchten sind auf Anfrage erhältlich.



CORIA 2 MULTI 1100-2050LM 400MM DALI RCR I SCHUTZKLASSE IP44 AW3H WEISS MATT 830 11-22W CORRIDOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	274749
EAN:	5905963274749
Lichtquelle:	LED
Nennleistung [W] - Reichweite:	11-22
Lumenoutput [Im] - Reichweite:	1100-2050
Lichtausbeute [Im/W]:	110
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	400/86
Einbaumaße [mm]:	300
IP-Schutzart:	IP44
Montage:	Anbau

Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +25
DIMM DALI:	ja
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	430
Menge auf der Palette [Stück]:	24
Eigengewicht [kg]:	3
Kategorietyp:	Deckenlampe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	189000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	119000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	57000
Verteilungstyp:	lambertsch
SDCM:	3
Korridor:	ja
Bewegungs- sensor:	ja
Notfall- beleuchtung [h]:	3
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	<u>150/2025</u>
Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 11 Januar 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



