

CORIA 2 MULTI 1100-2050LM 400MM DALI RCR I CL. IP44 AW3H ČERNÁ MAT 830 11-22W CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	274732
Stupeň těsnosti:	IP44
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	11-22
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	1100-2050
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Třída ochrany:	I
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	černá

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kruhové svítidlo Coria 2 LED s integrovaným energeticky úsporným modulem LED se vyznačuje vysokou světelnou účinností a rovnoměrným rozložením světla. Jeho základna je vyrobena z bílého nebo černého práškově lakovaného hliníku a difuzor je vyroben z mikroprismu (pouze verze o průměru 300 mm) nebo opálového plastu. Je ideální pro nové aplikace a pro nahrazení tradičních zářivek energeticky účinnými LED řešeními. Charakteristika: teplota barev 3000K, 4000K; CRI>80; životnost LED modulu 119 000 hodin (L80B20) ta = 25 °C; závěsné nebo povrchové provedení.

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Vyznačuje se rovnoměrným rozložením světla a dobrou osvětleností povrchu, proto je určeno zejména jako zdroj celkového světla v reprezentativních místnostech a chodbách. Díky svým vynikajícím světelným parametrům je svítidlo ideální pro velké konferenční místnosti. Konstrukce svítidla je přizpůsobena pro povrchovou nebo zápusťnou montáž do sádkartonových podhledů. Soubory Revit pro architektonická svítidla jsou k dispozici na vyžádání.

CORIA 2 MULTI 1100-2050LM 400MM DALI RCR I CL. IP44 AW3H ČERNÁ MAT 830 11-22W CORRIDOR

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	274732	Funkce koridor:	1
EAN:	5905963274732	Stupeň těsnosti:	IP44
Zdroj světla:	LED	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	11-22	Montážní verze:	povrchová montáž
Teplota barvy [K]:	3000	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +25
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	1100-2050	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	430
Typ difuzoru:	OPÁL	Počet kusů na paletě [ks]:	24
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	110	Čistá hmotnost [kg]:	3
Energetická třída:	E	Typ kategorie:	plafondy
Třída ochrany:	I	Životnost LED L70B50 [h]:	189000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	119000
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	57000
Barva těla:	černá	Typ vyzářování:	Lambertian
Materiál karoserie:	hliník	SDCM:	≤ 3
DIMM DALI:	1	Záruka [roky]:	5
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	400/86	Certifikát CE:	02/2024
Rádiový detektor pohybu:	1	Manuál:	Download PDF
Instalační rozměry [mm]:	300		

Datum vytvoření karty: 11 leden 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 02/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl