

CAPELLA LED PLUS Z 1040LM 830 IP20 (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	951305
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	11
Světelný tok svítidla [lm]*:	1040
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL

VLASTNOSTI PRODUKTU

Capella LED je široká řada svítidel kombinujících vysoké estetické hodnoty a parametry osvětlení. Tělo je vyrobeno z ABS a matný difuzor z nárazuvzdorného polykarbonátu (PC). Množství verzí umožňuje přizpůsobit svítidlo mnoha nestandardním aplikacím. Svítidla řady PLUS jsou vybavena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor). Verze na vyžádání: libovolná barva RAL karoserie, libovolná barva RAL závěsného systému, vybrané barvy materiálu kabelu. Následující verze (dostupné již brzy): IoT (přizpůsobené pro integraci s dalšími řídicími systémy).

APLIKACE

Závěsné svítidlo určené pro vnitřní použití (technické místnosti, schodiště, komunikace). K dispozici je také verze s RF detektorem pohybu, která se doporučuje zejména pro použití v prostorech přístupných veřejnosti.

CAPELLA LED PLUS Z 1040LM 830 IP20 (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	11	Instalační rozměry [mm]:	45
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP20
Teplota barvy [K]:	3000	Montážní verze:	závěsné
Světelný tok svítidla [lm]:	1040	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	11.90	Typ kabelu:	průhledný
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Délka vodiče [m]:	2
Typ difuzoru:	OPÁL	Včetně příslušenství:	6mm hmoždinky
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	320/320/220
Energetická třída:	F	Čistá hmotnost [kg]:	0.900
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	88	Index:	951305
Třída ochrany:	II	EAN:	5905963951305
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	plafondy
SDCM:	≤ 3	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	11
Účinek:	0.93	Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
Životnost LED L70B50 [h]:	122000	UGR (4H8H):	16,5-23,6
Úhel osvětlení [°]:	120	Typ vyzařování:	Lambertian
Materiál difuzoru:	PC	Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:	794/1194/982
Barva difuzoru:	bílý	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál optiky:	PMMA	Záruka [roky]:	5
Optika:	objektiv	Certifikát CE:	162/2018
Materiál karoserie:	ABS	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílý	Plik LDT:	
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	320/177/2200		

Datum vytvoření karty: 02 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 162/2018