

# CAPELLA LED PLUS FOR IOT 2450LM 840 IP54 BIAŁY (26W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	953880
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Nominální výkon [W]:</b>	26
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2450
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	F
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS
<b>Materiál prstenu:</b>	ABS

## 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. Verze svítidla IoT je přizpůsobena pro integraci s dalšími řídicími jednotkami. 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).

## APLIKACE

Povrchové nástěnné nebo stropní 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.

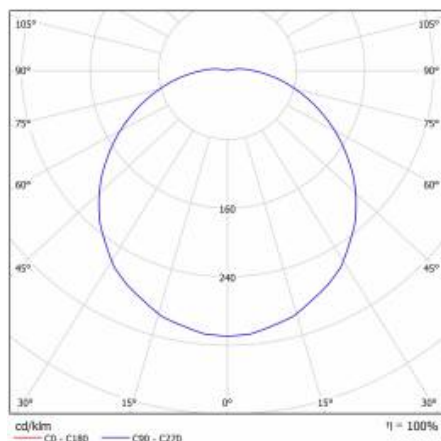
# CAPELLA LED PLUS FOR IOT 2450LM 840 IP54 BIAŁY (26W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	320/105
Nominální výkon [W]:	26	Instalační rozměry [mm]:	158
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Odolnost proti nárazu:	IK06
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP54
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	2450	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	88	Včetně příslušenství:	kabelová průchodka, odlehčení tahu, 2x ochrana kabelu, šrouby, hmoždinky 6mm
Energetická třída:	F	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	342/342/122
Třída ochrany:	II	Čistá hmotnost [kg]:	0.920
Teplota barvy [K]:	4000	Záruka [roky]:	5
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	<a href="#">376/2023</a>
SDCM:	≤ 3	Index:	953880
Účinnost:	0.93	Typ kategorie:	plafondy
Životnost LED L70B50 [h]:	120000	Verze:	xPŘÍPRAVENO
Úhel osvětlení [°]:	120	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Materiál difuzoru:	PC	UGR (4H8H):	17.5
Typ difuzoru:	OPÁL	Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:	794/1194/982
Barva difuzoru:	bílý	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karosérie:	ABS	Přepětová ochrana [kV].:	2
Barva těla:	bílý	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál prstenu:	ABS		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 376/2023



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