

# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 1020LM 840 IP54 AW 3H BIAŁY (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	949203
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Nominální výkon [W]:</b>	11
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1020
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	F
<b>Materiál karoserie:</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. 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). Toto stropní svítidlo je k dispozici také v následujících variantách: s rádiovým snímačem pohybu, s detektorem přítomnosti PIR, s ovládním DALI, s funkcí CORRIDOR (DALI + RCR), s pohybovým senzorem RCR Master / Slave (bezdrátový), s nouzovým modulem, s velmi vysokým stupněm krytí IP65, s ochranou ANTIVANDAL.

## 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 prostorách přístupných veřejnosti.

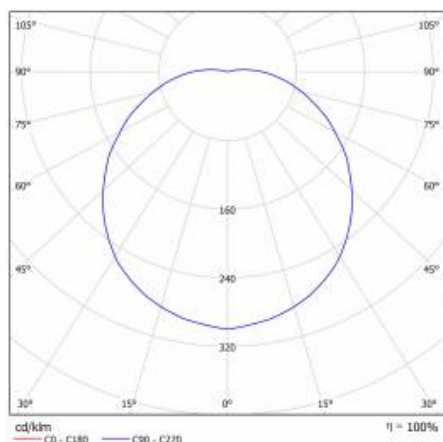
# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 1020LM 840 IP54 AW 3H BIAŁY (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	11	Typ difuzoru:	OPÁL
Zdroj světla:	LED modul	Barva difuzoru:	bílý
Teplota barvy [K]:	4000	Materiál optiky:	PMMA
Světelný tok svítidla [lm]:	1020	Optika:	objektiv
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	11.90	Materiál karoserie:	ABS
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Barva těla:	bílý
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	320/105
Barva EDGE/BOX:	bílý	Instalační rozměry [mm]:	158
Verze:	OKRAJOVÁ KRABICE	Odolnost proti nárazu:	IK06
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	86	Stupeň těsnosti:	IP54
Energetická třída:	F	Montážní verze:	povrchová montáž
Třída ochrany:	II	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Index podání barev (Ra):	>80	Nouzový modul - provozní doba [h]:	3
SDCM:	≤ 3	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	342/342/122
Účinnost:	0.92	Čistá hmotnost [kg]:	1.500
Životnost LED L70B50 [h]:	122000	Záruka [roky]:	2 / 0.5 (baterie)
Úhel osvětlení [°]:	120	Certifikát CE:	<a href="#">373/2023</a>
Typ baterie:	NiMh	Index:	949203
Kapacita baterie [mAh]:	1500	EAN:	5905963949203
Přepětová ochrana [kV]:	1	Typ kategorie:	plafondy
Materiál difuzoru:	PC	Produktová řada:	Plus
		Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
		UGR (4H8H):	16,1-24,2
		Typ vyzářování:	Lambertian
		Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:	794/1194/982
		Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
		Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 17 únor 2025

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.: 373/2023



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