

# CAPELLA LED PLUS IOT BT HYT 1400LM 830 IP54 BÍLÁ (15W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	951435
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK06
Nominální výkon [W]:	15
Světelný tok svítidla [lm]*:	1400
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 4
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	ABS
Materiál prstenu:	ABS

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Capella LED Plus IoT 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. **Vlastnosti IoT** Verze **IoT BT HYT** má: vestavěný modul **BT HYT**, který vám umožňuje programovat funkce v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládat je v reálném čase, a ovladač **ON/OFF** bez funkce stmívání světelného zdroje.

## 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.

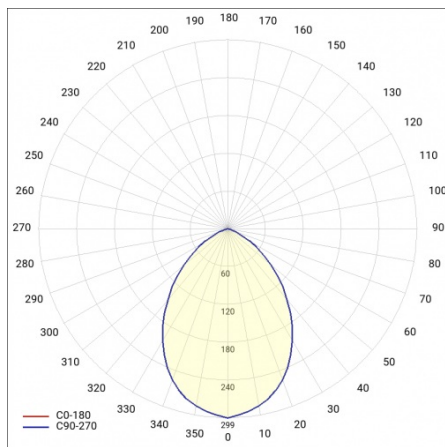
# CAPELLA LED PLUS IOT BT HYT 1400LM 830 IP54 BÍLÁ (15W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	15	Barva těla:	bílý
Index:	951435	Materiál prstenu:	ABS
Teplota barvy [K]:	3000	Barva prstenu:	bílý
EAN:	5905963951435	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	320/105
Světelný tok svítidla [lm]:	1400	Instalační rozměry [mm]:	158
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK06
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16.50	Stupeň těsnosti:	IP54
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	povrchová montáž
Frekvence [Hz]:	50-60	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	86	Verze:	BT HYT
Energetická třída:	F	Včetně příslušenství:	montážní systém pro IoT, kabelová průchodka, odlehčení tahu, 2x kryt kabelu, šrouby, 6mm hmoždinky
Třída ochrany:	II	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	342/342/122
Index podání barev (Ra):	>80	Čistá hmotnost [kg]:	0.920
SDCM:	≤ 4	Typ kategorie:	plafondy
Účinek:	0.95	Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
Životnost LED L70B50 [h]:	30000	UGR (4H8H):	17,5-25,2
Úhel osvětlení [°]:	120	Typ vyzářování:	labertowski
Materiál difuzoru:	PC	Produktová řada:	Standard
Typ difuzoru:	OPÁL	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:	<a href="#">375/2023</a>
Materiál karoserie:	ABS	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
		Příloha LDT:	<a href="#">Download</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 10 březen 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.: 375/2023



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