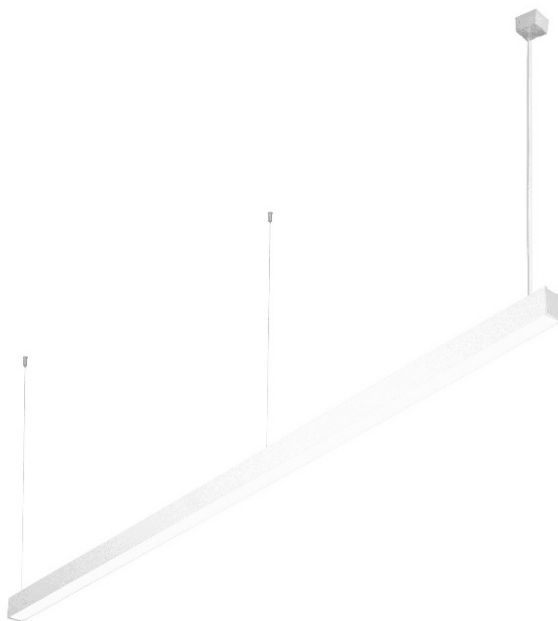


# BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM

## 3600/2500LM 830 IP40 I CL. DALI PRM BÍLÝ 36W/22W

### SINGLE SENZOR SE SPÍNAČEM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



#### TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK06
Nominální výkon [W]:	58
Světelný tok svítidla [lm]*:	6100
Teplota barvy [K]:	3000
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM
Montážní verze:	závěsné

#### VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris 52 LED IoT je moderní závěsné svítidlo, které kombinuje elegantní design s pokročilou technologií. Modulární konstrukce usnadňuje servis a jedinečný závěsný systém zajišťuje jednoduchou instalaci. K dispozici je s montážní krabicí nebo **Vlastnosti** z á s u v k o u .  
**IoT Verze IoT BT PIR HYT DALI** má: vestavěný modul **BT HYT**, který umožňuje programování funkcí v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládání v reálném čase; **PIR** senzor pohybu a denního světla a **DALI** ovladač pro stmívání světelného zdroje.

#### APLIKACE

Lampa je určena pro použití v interiéru. Používá se jako zdroj hlavního světla a je vhodná pro kancelářskou práci vyžadující vizuální soustředění, kde je vyžadován nízký UGR (činitel oslnění) a osvětlení tmavých částí místnosti (např. stropu). Jedinečný design, energeticky úsporné LED moduly a možnost spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI předurčují svítidlo k použití v moderních kancelářských budovách třídy A+ se zvláštním důrazem na kanceláře, recepce, konferenční místnosti a komunikační cesty.

Baris 52 LED DIR/IND Single, jak už název napovídá, je jediný světelný prvek s předem určenou délkou. Verze BARIS 52 LED umožňuje vytvářet linie o délce až 6 metrů bez spojování profilů a až 25 metrů bez spojování difuzorů.

# BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM

## 3600/2500LM 830 IP40 I CL. DALI PRM BÍLÝ 36W/22W

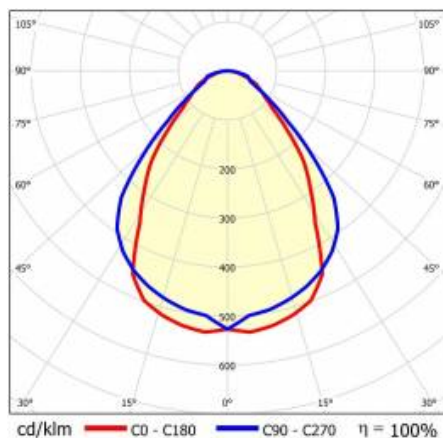
### SINGLE SENZOR SE SPÍNAČEM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

#### TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	932380	Typ difuzoru:	PRM
EAN:	5905963932380	Barva difuzoru:	hranolový
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	hliník
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	58	Barva těla:	bílý
Světelný tok svítidla [lm]:	6100	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1423/69/52
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Odolnost proti nárazu:	IK06
Frekvence [Hz]:	50–60	Stupeň těsnosti:	IP40
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	108	Montážní verze:	závěsné
Energetická třída:	F	Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
Třída ochrany:	I	DIMM DALI:	ano
Teplota barvy [K]:	3000	Verze:	BT PIR HYT DALI
SDCM:	≤ 3	Čistá hmotnost [kg]:	2.800
Životnost LED L70B50 [h]:	111500	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L80B20 [h]:	70400	Certifikát CE:	<a href="#">227/2023</a>
Životnost LED L90B10 [h]:	34000	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0357/2023</a>
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

#### SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 30 říjen 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.: 227/2023



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