

BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM 3450/2300LM 830 IP40 I CL. DALI PLX ČERNÝ 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]*:	5950
Teplota barvy [K]:	3000
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	černá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL
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 volitelně se zásuvkou.

Vlastnosti 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 difuzoru.

BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM 3450/2300LM 830 IP40 I CL. DALI PLX ČERNÝ 36W/22W SINGLE SENZOR SE SPÍNAČEM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	932540
EAN:	5905963932540
Zdroj světla:	LED modul
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	58
Světelný tok svítidla [lm]:	5950
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Frekvence [Hz]:	50–60
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	98
Energetická třída:	F
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Životnost LED L70B50 [h]:	111500
Životnost LED L80B20 [h]:	70400
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	34000
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL

Barva difuzoru:	mléko
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	černá
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1423/69/52
Odolnost proti nárazu:	IK06
Stupeň těsnosti:	IP40
Montážní verze:	závěsné
Provozní teplota [°C]:	od -25 do +35
DIMM DALI:	ano
Verze:	BT PIR HYT DALI
Čistá hmotnost [kg]:	2.800
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	227/2023
Atest PZH:	B-BK-60112-0357/2023
Manuál:	Download PDF
Třída ETIM:	EC000109

Datum vytvoření karty: 30 říjen 2024

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.: 227/2023