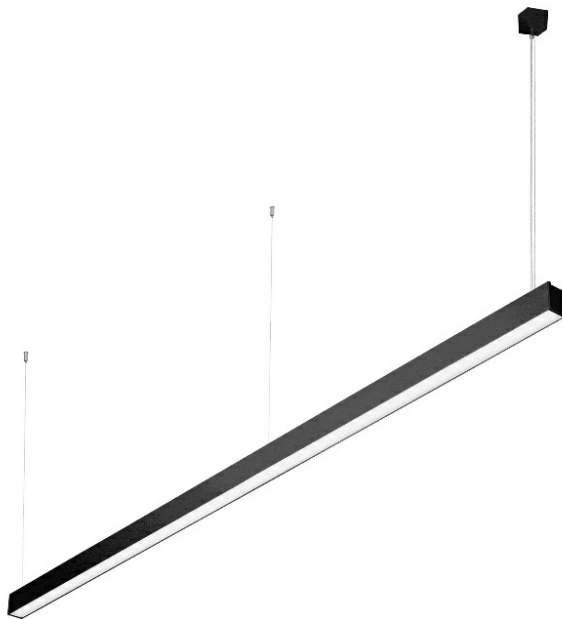


BARIS 52 LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK06
Nominální výkon [W]:	58.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	6975 - 7450
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý; černá; šedá
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL; PRM
Montážní verze:	závěsné
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1423/69/52;

VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris 52 LED IoT je moderní závěsné svítidlo, které kombinuje elegantní design s pokročilou technologií. Je vyrobeno z hliníku a je k dispozici v šedé, bílé a černé barvě. Nabízí dva typy difuzoru: prismatický (nízké oslnění UGR) a OPAL (rovnoměrné světlo). Možnost přímého/nepřímého stropního osvětlení. Modulární konstrukce pro snadný servis a jedinečný závěsný systém zajišťuje jednoduchou instalaci. K dispozici s montážní krabicí nebo volitelnou zásuvkou. Ideální pro kancelářské a komerční prostory, kde je vyžadováno profesionální, konfigurovatelné osvětlení.

Vlastnosti IoT

IoT BT PIR HYT DALI: modul **HYT Bluetooth** ovládaný aplikací Lena Lighting Clue, **PIR** senzor pohybu a světla, ovladač **DALI** umožňující stmívání světelného zdroje.

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Používá se jako zdroj světla pro kanceláře vyžadující zaostřený zrak, kde je vyžadována nízká UGR a osvětlení tmavých ploch (např. Jedinečný design, energeticky úsporné LED moduly a možnost spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI předurčují svítidlo pro použití v moderních kancelářských budovách třídy A+ se zvláštním zřetelem na kanceláře, reprezentativní místnosti, konferenční sály, a průchody. Baris 52 LED SINGLE Clue IoT, jak název napovídá, je jedno svítidlo s předem stanovenou délkou.

Vytvořit řadu o délce až 6 metrů bez připojení profilu a až 25 metrů bez připojení difuzoru umožňuje verze Baris 52 LED IoT.

BARIS 52 LED IOT

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Baris 52 LED IoT OPÁL

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Verze	Index
58	4000	7450	OPÁL	černá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932557
58	4000	7450	OPÁL	bílý	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932632
58	4000	7450	OPÁL	šedá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932717
58	3000	7125	OPÁL	černá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932540
58	3000	7125	OPÁL	bílý	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932625
58	3000	7125	OPÁL	šedá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932700

Baris 52 LED IoT PRM

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Barva těla	DIMM DALI	Verze	Index
58	4000	7325	PRM	černá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932120
58	4000	7325	PRM	bílý	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932151
58	4000	7325	PRM	šedá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932229
58	4000	7325	PRM	černá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932311
58	4000	7325	PRM	bílý	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932397
58	4000	7325	PRM	šedá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932465
58	3000	6975	PRM	černá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932304
58	3000	6975	PRM	bílý	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932380
58	3000	6975	PRM	šedá	ano	BT PIR HYT DALI	>> 932472

Datum vytvoření karty: 17 březen 2026

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.: /2022; 40/2026



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

Baris 52 LED IoT - vysvětlení dostupné verze:

IoT BT PIR HYT DALI obsahuje: 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.