

# MIMO 2 LED 1510MM 4650LM IP66 830 (30W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	100802
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06
<b>Jmenovitý výkon svítidla 0min [W]:</b>	32
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	4650
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	C
<b>Materiál karoserie:</b>	PC

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Mimo 2 LED představuje novou generaci hermetických LED svítidel s velmi vysokou těsností IP66. Svítidlo využívá moderní koncepce ke zlepšení rozložení světla a teplotní rovnováhy. Jeho design zahrnoval jak osvědčená řešení ovlivňující vysokou účinnost a odolnost, tak i účinné LED moduly nabízející nejlepší požadovanou úroveň osvětlení a úsporu energie až 66 %. Vícevrstvé stínidlo je vyrobeno z UV odolného polykarbonátu. Značkové LED diody a nové LED moduly mají vliv na velmi vysokou světelnou účinnost: 150 lm/W. Volitelné: Sériové připojení Through-Wiring - LS2.

## APLIKACE

Multifunkční LED svítidlo je určeno pro použití v prostorách se zvýšenou prašností a vlhkostí. Je vhodný zejména do průmyslových podmínek, parkovišť (podzemních i vícepatrových), sportovních stadionů, skladů, dopravních terminálů a podzemních chodeb. Svítidlo se používá jak v nových aplikacích, tak i při náhradě tradičních zářivkových svítidel energeticky úspornými LED řešeními. Konstrukce je přizpůsobena pro přisazenou a závěsnou instalaci pomocí standardního vybavení.

# MIMO 2 LED 1510MM 4650LM IP66 830 (30W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Montážní verze:</b>	přisazené, závěsné
<b>Nominální výkon [W]:</b>	30	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	32.70	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	0.370
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">151/2023</a>
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Index:</b>	100802
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	4650	<b>Typ kategorie:</b>	paprsky
<b>Energetická třída:</b>	C	<b>Nouzový provoz:</b>	m
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>Typ vyzářování:</b>	Otevřený prostor
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	142
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Třída ochrany:</b>	II
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC	<b>Účinnost:</b>	0.94
<b>Typ difuzoru:</b>	MAT	<b>EAN:</b>	50095963100802
<b>Materiál karoserie:</b>	PC	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	143000
<b>Barva těla:</b>	bílý	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	90000
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1510/45/50	<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	41000
<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	950	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	RG0 - skupina bez rizika
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK06	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP66	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

# MIMO 2 LED 1510MM 4650LM IP66 830 (30W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
100673	Dvojitý držák MIMO 2 LED (cpl)
800ML208	Konektor IP68 High-bay PA 6,6 černý DL06-3A-2Y



Dvojitý držák MIMO 2 LED (cpl) (100673)



Konektor IP68 High-bay PA 6,6 černý DL06-3A-2Y (800ML208)

Datum vytvoření karty: 19 srpen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 151/2023