

# MIMO 2 LED 1230MM 3350LM IP66 830 (23W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	100796
<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK06
<b>Leistung [W]:</b>	23
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3350
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	C
<b>Material Gehäuse:</b>	PC

## CHARAKTERISTIK

MIMO 2 LED repräsentiert die neue Generation von hermetischen LED-Leuchten mit sehr hoher IP66-Dichtheit. Die Leuchte nutzt moderne Konzepte zur Verbesserung der Lichtverteilung und der Temperaturbilanz. Bei der Konzeption wurden gleichzeitig bewährte Lösungen verwendet, die sich auf einen sehr hohen Wirkungsgrad und eine lange Lebensdauer auswirken, sowie effiziente LED-Module, die das bestmögliche Beleuchtungsniveau und eine Energieersparnis von bis zu 66 % garantieren. LED-Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-Module wirken sich auf sehr hohe Lichtausbeute aus: 150 lm/W. Der mehrschichtige Lampenschirm besteht aus UV-beständigem Polycarbonat. Zusätzliche Optionen: LS2-Durchgangsverkabelung zur Verbesserung der Verbindung mehrerer Fassungen in einer Linie.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale LED-Leuchte ist für den Einsatz in Bereichen mit erhöhter Staub- und Feuchtigkeitsbelastung konzipiert. Besonders geeignet für Industriebedingungen, Parkplätze (unterirdisch und mehrstöckig), Sportstadien, in Lagerhäusern, Transportterminals und Unterführungen. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch als Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt. Das Design ist für die Aufputz- und Hängemontage mit Standardausrüstung ausgelegt.

# MIMO 2 LED 1230MM 3350LM IP66 830 (23W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	23	Material Gehäuse:	PC
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiss
Farbtemperatur [K]:	3000	Einbaumaße [mm]:	800
Nennleistung der Leuchte [W]:	23.70	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Lichtstrom [lm]:	3350	IP-Schutzart:	IP66
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau-, Hänge-
Typ Diffusor:	MATT	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	0.300
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1230/45/50	CE-Zertifikat:	<a href="#">151/2023</a>
Energieeffizienzklasse:	C	Index:	100796
Lichtausbeute [lm/W]:	141	EAN:	50095963100796
Schutzklasse:	II	Kategorietyp:	Strahlen
Farb- wiedergabe- index:	>80	Arbeits- modus:	M
SDCM:	≤ 3	Garantie [Jahre]:	5
Power Factor:	0.92	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	143000	Garantie [Jahren]:	5
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
		Plik LDT:	

# MIMO 2 LED 1230MM 3350LM IP66 830 (23W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
100673	MIMO 2 LED - Halterung doppelt (kpl)
800ML208	Klemme IP68 High-bay PA 6.6 schwarz DL06-3A-2Y



MIMO 2 LED - Halterung doppelt (kpl) (100673)



Klemme IP68 High-bay PA 6.6 schwarz DL06-3A-2Y (800ML208)

Erstellungsdatum der Karte: 08 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 151/2023