

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	26
Lichtstrom [lm]*:	3387
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichtausbeute [lm/W]:	126
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	D
Farb- wiedergabe- index:	>80

CHARAKTERISTIK

- Leistung: 13W, 14W, 26W oder 40W
- Lichtquelle: LED
- Hohe Schutzart IP54
- Hergestellt aus lackiertem, gefrorenem Polycarbonat
- Konzipiert für Serienschaltung

ANWENDUNGSBEREICHE

Dank ihrer verschiedenen Funktionen ist die Leuchte ideal für die Beleuchtung von Hebebühnen, Kanälen, Maschinen, Arbeitsplätzen usw. Der hohe Lichtstrom und die maximale Schlagfestigkeit sind besonders wichtig für die Ausleuchtung des Arbeitsplatzes. Die hohe Dichtigkeit ermöglicht den Einsatz unter schwierigsten Wetterbedingungen. Zahlreiche Zubehörteile bieten eine Vielzahl von Montagemöglichkeiten, um den Lichtstrahl präzise zu lenken und dem Arbeiter die Hände frei zu lassen.

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]:	26
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	3387
Lichtausbeute [lm/W]:	126
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
SDCM:	≤ 3
Power Factor:	0.95
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	100000
Abstrahl- winkel [°]:	120
Überspannungsschutz [kV]:	2

Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	transparent
Material Gehäuse:	Stahlblech, PC
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP54
Montage:	Anbau
Kabeltyp:	2x1,5
Eigengewicht [kg]:	1.350
Garantie [Jahren]:	5
Garantie [Jahre]:	5
Anleitung:	Download PDF
CE-Zertifikat:	284/2023
Index:	316074
EAN:	5905963316074

OPRAWA MASZYNOWA TYPE 101 LED 23W PC EVO 1255MM LS2 3400LM 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
899140	Montagehalter für die Lampe TYP 101



Montagehalter für die Lampe TYP
101 (899140)

Erstellungsdatum der Karte: 09 November 2023

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: 284/2023