

# TUBE LED EVO 2 28W 4000K LS1 30 NARROW BEAM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	269226
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK08
<b>Leistung [W]:</b>	28
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2650
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PC
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silber
<b>Typ Diffusor:</b>	transparent

## CHARAKTERISTIK

Die LED-Leuchte ist für die Aufhängung, Decken- und Wandmontage konzipiert. Sie bietet eine Kombination aus hohen Beleuchtungsparametern und Funktionalität. Das Gehäuse mit einem Durchmesser von 42 mm ermöglicht den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen. Das Lampendesign gewährleistet eine einfache und schnelle Installation. Dank der Anwendung von linearen Linsen besteht die Anpassungsmöglichkeit an unterschiedliche Anforderungen - 3 Abstrahlwinkel: 90°, 60°, 30°.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für externe und interne Anwendungen in Industrieanlagen und Verbindungswegen vorgesehen. Perfekt für Büros, Geschäfts- und Serviceeinrichtungen.

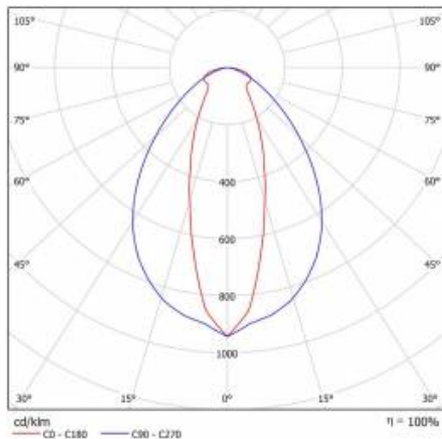
# TUBE LED EVO 2 28W 4000K LS1 30 NARROW BEAM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	269226	Material Gehäuse:	PC
EAN:	5905963269226	Farbe Gehäuse:	silber
Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	42/45/1346
Leistung [W]:	28	Einbaumaße [mm]:	1328
Nennleistung der Leuchte [W]:	32	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP65
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau-, Hänge-
Lichtstrom [lm]:	2650	Durch- verdrahtung:	LS1
Lichtausbeute [lm/W]:	95	Eigengewicht [kg]:	1.200
Energieeffizienzklasse:	F	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	II	CE-Zertifikat:	<a href="#">226/2023</a>
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyt:	Strahlen
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000
SDCM:	≤ 3	ETIM klasse:	EC000109
Power Factor:	0.92	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Typ Diffusor:	transparent	Garantie [Jahren]:	5
Material Optik:	PMMA	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Optik:	lineare Linse		

## LIGHT CURVES



# TUBE LED EVO 2 28W 4000K LS1 30 NARROW BEAM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
267604	Röhren-LED EVO-Montagebügel einstellbar +/-100st.
266591	Röhre LED EVO elektrische Aufhängung
266607	Tube LED EVO Seileaufhängung
266829	Tube LED EVO Seileaufhängung (runde Schachtel )
266492	TUBE LED EVO System Sternanschluss
266485	TUBE LED EVO System Sternanschluss weiß matt
266478	TUBE LED EVO System Sternanschluss schwarz matt



Röhren-LED EVO-Montagebügel einstellbar +/-100st. (267604)



Tube LED EVO Seileaufhängung (266607)



TUBE LED EVO System Sternanschluss (266492)

Erstellungsdatum der Karte: 28 Mai 2020

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: 226/2023