

# INDUSTRY LED EVO 1490MM DALI 13550LM IP23 840 LS2 20°. 102W SUPER SCHMALER STRAHL

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

---

<b>Index:</b>	541797
<b>IP-Schutzart:</b>	IP23
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Leistung [W]:</b>	102
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	13550
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D
<b>Material Gehäuse:</b>	verzinktes Stahlblech
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silber
<b>Material Optik:</b>	PMMA

## CHARAKTERISTIK

---

Lampa przemysłowa o szczelności IP23 z wbudowanymi energooszczędnymi modułami LED, wykonana została z blachy stalowej ocynkowanej.

## ANWENDUNGSBEREICHE

---

Industrieleuchte mit IP23-Schutz mit eingebauten energiesparenden LED-module aus verzinktem Stahlblech. Dank der Verwendung von linearen Linsen ist sie mit folgenden Abstrahlwinkeln erhältlich: 90°, 60°, 45°, 20°, asymmetrisch und "butterfly".

# INDUSTRY LED EVO 1490MM DALI 13550LM IP23 840 LS2 20°. 102W SUPER SCHMALER STRAHL

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

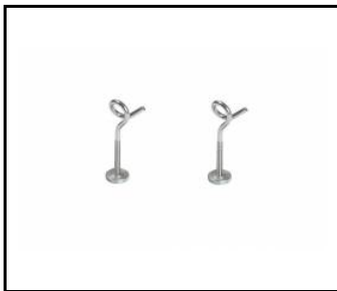
<b>Index:</b>	541797	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>EAN:</b>	5,90596E+12	<b>IP-Schutzart:</b>	IP23
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Montage:</b>	Anbau-, Hänge-
<b>Leistung [W]:</b>	102	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +35
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	111.20	<b>DIMM DALI:</b>	ja
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>Durch- verdrahtung:</b>	LS2
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	3.900
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	13550	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	122	<b>CE-Zertifikat:</b>	129/2018
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	D	<b>Kategorietyp:</b>	Strahlen
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Arbeits- modus:</b>	M
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>	198 - 264
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Gleichspannungsbereich [V]:</b>	176 - 280
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	77000
<b>Power Factor:</b>	0.94	<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	48000
<b>Material Optik:</b>	PMMA	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	23000
<b>Optik:</b>	lineare Linse	<b>Zusätzliches Zubehör:</b>	Schutzgitter, Blendeschutzraster, Haken zur Befestigung am Seil
<b>Material Gehäuse:</b>	verzinktes Stahlblech	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silber	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	1490/137/70	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Einbaumaße [mm]:</b>	1460		

# INDUSTRY LED EVO 1490MM DALI 13550LM IP23 840 LS2 20°. 102W SUPER SCHMALER STRAHL

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

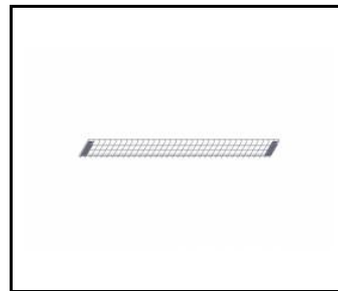
index	Name
541247	INDUSTRY LED Kettenaufhänger
543944	Industry IP23 - Leinenhaken
541254	INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm
908200	Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY LED KOMPLET (2st.)
540011	INDUSTRY LED raster 1210mm
540004	INDUSTRY LED raster 1490mm
541599	INDUSTRY LED Schutzgitter 1210mm
539992	INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm x3 (zur Version 153W)



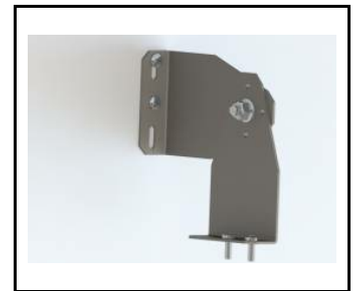
INDUSTRY LED  
Kettenaufhänger (541247)



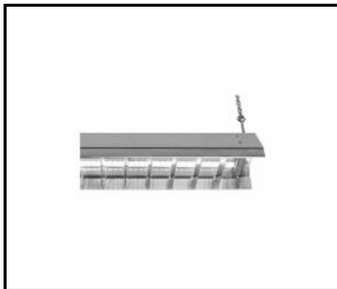
Industry IP23 - Leinenhaken (543944)



INDUSTRY LED Schutzgitter  
1490mm (541254)



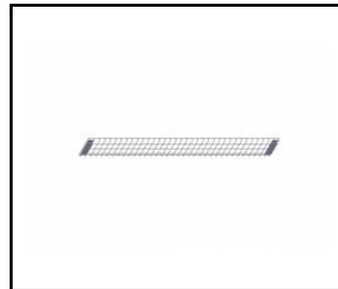
Halterung - TYTAN LED. INDUSTRY  
LED KOMPLET (2st.) (908200)



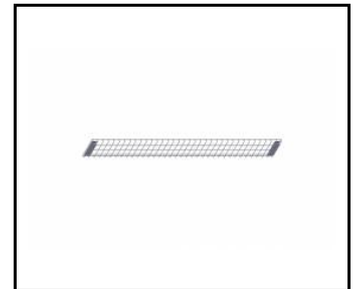
INDUSTRY LED raster 1210mm (540011)



INDUSTRY LED raster  
1490mm (540004)



INDUSTRY LED Schutzgitter  
1210mm (541599)



INDUSTRY LED Schutzgitter 1490mm  
x3 (zur Version 153W) (539992)

Erstellungsdatum der Karte: 07 September 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: 129/2018