

# INDUSTRY 2 LED IOT RC PIR HYT 1490MM 23600LM IP23 DALI LS1 840 90ST. (147W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	973574
<b>IP-Schutzart:</b>	IP23
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Leistung [W]:</b>	147
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	23600
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silberner satin
<b>Material Diffusor:</b>	Glas
<b>Typ Diffusor:</b>	transparent

## CHARAKTERISTIK

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°.

### IoT- Charakteristiken

**IoT RC PIR HYT DALI** verfügt über: **PIR**-Bewegungs- und Lichtsensor, programmiert durch **RC**-Fernbedienung und **DALI**-Treiber, der das Dimmen der Lichtquelle ermöglicht.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Multifunktionale LED-Leuchte zur Beleuchtung von Lagern, großflächigen Geschäften, Produktionshallen und Sportanlagen. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch als Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt.

# INDUSTRY 2 LED IOT RC PIR HYT 1490MM 23600LM IP23 DALI LS1 840 90ST. (147W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Leistung [W]:</b>	147	<b>Farbe Diffusor:</b>	Glas
<b>Index:</b>	973574	<b>Optik:</b>	lineare Linse
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Material Optik:</b>	PMMA
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	23600	<b>IP-Schutzart:</b>	IP23
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	147	<b>Farbe Gehäuse:</b>	silberner satin
<b>Durch- verdrahtung:</b>	LS1	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK07
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	1490/190/70
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	90	<b>Montage:</b>	Anbau-, Hänge-
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +40
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	161	<b>DIMM DALI:</b>	ja
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	B	<b>Steuerung:</b>	DALI
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Version:</b>	RC PIR HYT DALI
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Kabeltyp:</b>	7x2,5
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Phasendimmen:</b>	ja
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	161000	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	4.900
<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	102000	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	49000	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">446/2023</a>
<b>Material Diffusor:</b>	Glas	<b>PZH-Zertifikat:</b>	
<b>Typ Diffusor:</b>	transparent	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Erstellungsdatum der Karte: 15 November 2024

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: 446/2023