INDUSTRY 2 LED IOT RC RCR HAI 1490MM 13700LM IP23 LS1 840 90ST. (91W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	973666
IP-Schutzart:	IP23
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	91
Lichtstrom [lm]*:	13700
Farbtemperatur [K]:	4000
Material Gehäuse:	verzinktes Stahlblech
Farbe Gehäuse:	silber

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

Das **IoT RC RCR HAI** verfügt über: einen **RCR-Bewegungssensor**, der über die RC-Fernbedienung programmiert wird, und einen ON/OFF-Treiber ohne Dimmfunktion für die Lichtquelle.

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 RCR HAI 1490MM 13700LM IP23 LS1 840 90ST. (91W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	973666
EAN:	5905963973666
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	91
Nennleistung der Leuchte [W]:	91
Lichtstrom [lm]:	13700
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtausbeute [lm/W]:	150
Energieeffizienzklasse:	С
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	100000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	62000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000
Abstrahl- winkel [°]:	90
Optik:	lineare Linse
	•

Material Optik:	РММА
Material Gehäuse:	verzinktes Stahlblech
Farbe Gehäuse:	silber
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	1490/137/70
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
IP-Schutzart:	IP23
Montage:	Anbau-, Hänge-
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Bewegungs- sensor:	ja
Die Anzahl der Geräteeinheiten:	1
Durch- verdrahtung:	LS1
Menge auf der Palette [Stück]:	70
Eigengewicht [kg]:	3.700
Version:	RC RCR HAI
Verteilungstyp:	open space
Zusätzliches Zubehör:	Schutzgitter, Blendeschutzraster, Haken zur Befestigung am Seil
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	165/2023
Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 18 Juli 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.



