

# ILUMINATOR LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP66 / IP54 Stecker
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK09
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	163.00; 562.00; 1124.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	23200; 75400; 150800
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	C; D
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	Linsenmatrix
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	90
<b>Montage:</b>	Giebel-
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	191/425/217; 385/425/340; 774/425/340;
<b>Garantie [Jahre]:</b>	5

## CHARAKTERISTIK

Der LED-Strahler ist die neueste Generation von Hochleistungsscheinwerfern mit einem beeindruckenden Lichtstrom. Er zeichnet sich nicht nur durch eine sehr hohe Lichtausbeute aus, sondern auch durch eine hohe Dichtigkeit nach IP66 und Stoßfestigkeit nach IK09. Diese Parameter wurden dank der verwendeten Markenkomponenten, des robusten Aluminiumgussgehäuses und des Einsatzes eines passiven Lampenkühlsystems erreicht, das die Ableitung der überschüssigen Wärme während des Lampenbetriebs ermöglicht. Ein Vorteil der LED-Beleuchtung ist ihre sehr schnelle und einfache Montage - der leichte Stahlarm wird an einer tragenden Struktur (Wand, Säule, Kran, Kran) befestigt.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Er kann sowohl in Industriehallen, Lagerhallen, Sporthallen, Logistikzentren als auch im Freien - auf Sportplätzen, Kränen, Kränen, Baustellen - eingesetzt werden und leistet gute Dienste.

# ILUMINATOR LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

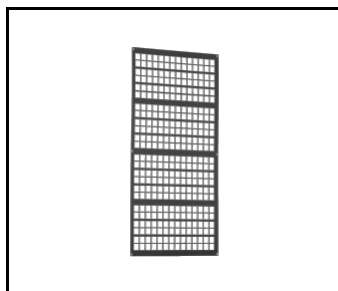
Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahl- winkel [°]	Material Diffusor	Energieeffizienzklasse	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
163	4000	23200	90	PC	C	191/425/217	<a href="#">&gt;&gt; 703300</a>
562	4000	75400	90	PC	D	385/425/340	<a href="#">&gt;&gt; 703317</a>
1124	4000	150800	90	PC	D	774/425/340	<a href="#">&gt;&gt; 703324</a>

# ILUMINATOR LED

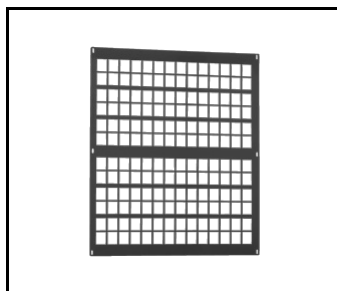
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
684791	Schutzgitter Factor LED 4M RAL7016
684777	Schutzgitter Factor LED 2M RAL7016
684760	Schutzgitter Factor LED 1M RAL7016
<a href="#">16000154</a>	Halterung für Illuminator LED Lampen
<a href="#">608773</a>	Stahlständer 4.3 m



Schutzgitter Factor LED 4M  
RAL7016 (684791)



Schutzgitter Factor LED 2M  
RAL7016 (684777)



Halterung für Illuminator LED  
Lampen (16000154)



Stahlständer 4.3 m (608773)

Erstellungsdatum der Karte: 22 October 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: 479/2023