

# Datenblatt

## LED Hallenstrahler 74Multichip Ø505x422,5mm 100-240V 70W 6000Lm 4500K 120°

Artikel-Nr.: 39068

LED Hallenstrahler 74Multichip Ø505x422,5mm Die wirtschaftlichste Lösung für Ihre Industrie- und Gewerbehallen - LED Hallenstrahler. Er liefert im Arbeitsbereich eine sehr gute Ausleuchtung. Kurz nach ...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage:	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	nein
Geeignet für Stromschienenmontage:	nein
Geeignet für Klemmmontage:	nein
Verstellbarkeit:	nicht verstellbar
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	ohne
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	grau
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	matt



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 39068

Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Geeignet für Lampenleistung:	70 W
Max. Systemleistung:	70 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4500 K
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lichtstrom:	6000 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	6000 lm
Leistungsfaktor:	0,9
Höhe/Tiefe:	422,5 mm
Außendurchmesser:	505 mm
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM7
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	nicht erforderlich

