

LED-Displaystrahler 9SMD 430x370x160mm, 230V 10W 750Lm 3000K 120° silber IP54

Artikel-Nr. 90018



www.sh-licht.de

Geeignet für Wandmontage:	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung:	Nein
Geeignet für Deckenmontage:	Ja
Geeignet für Traversenmontage:	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	Ja
Geeignet für Stromschienenmontage:	Nein
Geeignet für Klemmmontage:	Nein
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	Nein
Mit Lichtsensor:	Nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	Ja
Geeignet für Leuchtmittelanzahl:	1
Fassung:	ohne
Geeignet für Lampenleistung:	10 - 10 W
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	Ja
Art der Dimmung:	nicht dimmbar
Nennspannung:	220 - 240 V
Systemleistung:	10 W
Farbtemperatur:	3000 - 3000 K
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Ausführung der Oberfläche:	matt
Gehäusefarbe:	Silber
Reflektor:	matt
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Länge:	100 mm
Breite:	80 mm
Höhe/Tiefe:	53 mm
Schutzklasse:	I
Schutzart (IP):	IP54
Brandschutz "D":	Nein
Geeignet für Durchgangsverdrahtung:	Nein
Spannungsart:	AC
Effektiver Lichtstrom:	750 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

LED-Displaystrahler 9SMD 430x370x160mm Diese LED-Strahler bieten die Vorteile einer akzeptablen Helligkeit mit sehr geringer Wärmeabgabe gepaart mit einer sehr hohen Lebensdauer für die LED-Lampen. Inkl. 0,5m H05RN-F 3G 1.0mm² Zuleitung.

Energieeffizienzklasse: A++ - A

Gekennzeichnet nach Nr. 3b, Verordnung 874/2012, Anhang I (2). Diese Leuchte enthält fest eingebaute LED-Lampen.

Quecksilbergehalt (mg): 0

Schaltzyklen: 40000

Zündzeit/Startzeit (s): <0,1

Lebensdauer (h): 30000

Letzte Aktualisierung am: 13.12.2016 08:44:53

