



ARCLITE®

**880082011**

ROLLER 12 LED SHORT

GTIN: 4062029212372

ROLLER 12 LED SHORT - Designer Leuchten weiss 20W 16° 3000K CRI80  
880082011

## ARTIKELDETAILS

220-240V Netzspannung - Betriebsgerät nicht notwendig. Hochvolt-LED-Module, dimmbar über Phasenabschrittdimmer. Standardausführung einfarbig. Gleichmäßige Ausleuchtung durch Linse, Reflektor oder Diffusor. Gehäuse aus Aluminium. Farbtoleranz 3 SDCM. LED Deckenaufbauleuchte für dekorative Beleuchtung. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80 /B10. 5 Jahre Garantie. Weitere Produktkonfigurationen auf Anfrage

## EIGENSCHAFTEN

## MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)	
Austauschbares Betriebsgerät		Nein
Dimmung DALI-2		Nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.		80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)		10 %
Konstant-Lichtstrom-Regelung		Nein
Farbtemperatur einstellbar		nein
Lichtstrom einstellbar		nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar		nein
Max. Systemleistung		20,00 W
Farbtemperatur		3.000,00 K
Ausstrahlungswinkel	11-20° - engstrahlend	
Höhe/Tiefe		150,00 mm
Außendurchmesser		125 mm
Fassung		sonstige
Oberflächenschutz Gehäuse		pulverbeschichtet
Leiterquerschnitt		mm <sup>2</sup>
Werkstoff des Gehäuses		Aluminium

Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 230 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	h
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schutzart (NEMA)	-
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	-
Geeignet für Lampenleistung	W
Lichtfarbe	weiß
Leuchtmittel	LED austauschbar
Leistungsfaktor	
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Anschlussart	Schraubklemme
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Blendbegrenzung (UGR)	
Geeignet für Wandmontage	Nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Umgebendes Produkt nach 2019/2020/EU	Ja

Schutzart (IP), Rückseite	IP20
Schutzart (IP), frontseitig	IP20
Mit Schalter	Nein
Mit Präsenzmelder	Nein
Bewegungsmelder-/Präsenzmelder-Technologie	-
Leuchtenlichtausbeute	81 lm/W
Klirrfaktor (THD)	%
Ballwurfsicher nach DIN 18032-3	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmbar	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Herstellerartikelnummer	880082011
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

880082011

WEITERE BILDER

