



# ONE360 DOWNLIGHT R68-83 TED

One360 für alle Anwendungen! Neigung um 30° in alle Richtungen (360°) für Neu- und Renovierungs-Projekte. Kann in die Isolierung bis zur Feuchtigkeitssperre montiert werden.

Lichttechnik	
Produktnummer	B_SLC1120
Ausstrahlwinkel	36 °
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Art der Lichtquelle	LED
Reflektor	hochglänzend
Mit Leuchtmittel	Ja
LED-Chip	BMTC
Voraussichtl. Lebensdauer	60 000
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	50000 Std.
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtfarbe	weiß
Drehbar (°)	30 °
Lichtverteiler	Reflektor
Leuchtenlichtausbeute	75 lm/W
MacAdam (SDCM)	3
Schwenkbar (°)	360 °
Lichtstromrückgang	L80B20
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	90
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.9
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-10 - 45 °C
Art des Steuersignals	Phasenabschnitt
Betriebsgerät Ausgang (mA)	180 mA
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Dimmbare	Ja
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet



19.11.2019

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

Mit Betriebsgerät	Ja
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Schutzart (IP)	IP44
Dimming range	1-100%
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
IP-Grad	IP44
Schutzklasse	II
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Eingang	
Spannungsart	AC/DC
Zugentlastung	Ja
Anschluss (Eingang)	L`L`N`N Schnellverbinder
Nennspannung	220 - 240 V
Ausgang	
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	180 - 180 mA
Montage	
Deckenausschnitt (Ø: mm)	68-83 mm
Art der Installation	Einbau
Außendurchmesser	90 mm
Einbautiefe (mm)	46 mm
Breite (mm)	90 mm
Höhe (mm)	45.4 mm
Länge (mm)	90 mm
Leiterquerschnitt	0.35 mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Steckklemme
Einbaubreite	67 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Polzahl	3
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Einbauhöhe/-tiefe	46 mm
Allgemeine Daten	
Leistung (W)	8 W
Länge (mm)	1200
Kann direkt in die Dämmung eingebaut werden	Ja
Logistische Daten	

19.11.2019  
Änderungen und Druckfehler vorbehalten

<b>Marke</b>	SLC
<b>Eingeführt von</b>	The Light Group
<b>STÜCK: Höhe/Durchmesser</b>	100 mm
<b>STÜCK: Länge</b>	100 mm
<b>STÜCK: Anzahl</b>	1 Stück
<b>STÜCK: Breite</b>	112 mm
<b>VERPACKUNG: Höhe/Durchmesser</b>	520 mm
<b>VERPACKUNG: Länge</b>	535 mm
<b>VERPACKUNG: Anzahl</b>	50 Stück
<b>VERPACKUNG: Volumen</b>	63.9 dm <sup>3</sup>
<b>VERPACKUNG: Gewicht</b>	19200 g
<b>VERPACKUNG: Breite</b>	232 mm