

Dim-2-Warm SR 68



Schwenk- und dimmbarer LED-Deckeneinbaustrahler Dim-2-Warm SR 68 6,5W ww edelstahloptik



Beschreibung:

Schwenkbarer LED-Einbaustrahler, Metall-Gehäuse, Anschlussleitung 0,2m mit LED 350-Stecker, Lichtfarbe ww (warm weiß) ca. 3000K wird beim Dimmen (nur mit Phasendimmer) wärmer (bis 2000K), schnelle und einfache Montage durch Federklemmen, Zubehör: kleiner runder phasendimmbare Trafo für die 68er Bohrung

Anschluss: LED-Trafo DC 350mA
Lebensdauer: L70/B10 >= 35.000h
Lichtfarbe: 3000K warm weiß
Ausstrahlungswinkel: 43°
Energieeffizienz: LED: 93 lm/W; Leuchte: 455 lm (70 lm/W)
Energieeffizienzklasse: G
Farbwiedergabe: Ra/CRI >= 92
Zeichen: CE, MM, IP44, UGR<19, SK III
EAN-Nr.: 4,05127E+12
Gewicht: 0,12 kg

Besonderheiten:

- kardanisch schwenkbar um 20°
- Gehäuse in Metallbauweise
- Lichtfarbe ww (warm weiß) ca. 3000K wird beim Dimmen (nur mit Phasendimmer) wärmer (bis 2000K)
- für Bildschirmarbeitsplätze geeignet! (UGR<19)

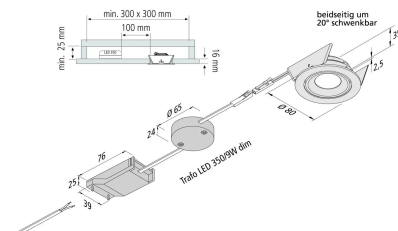
Dim-2-Warm SR 68

44°	Ø	350mA
0,5m	400	3440 lx
1,0m	800	860 lx
1,5m	1200	382 lx
2,0m	1600	215 lx
2,5m	2000	138 lx

Bohrung



68-74mm (ohne Ring) , 68-84mm (mit Ring)



Artikel-Nr.:
20203010208

ggf. eingeschränkt verfügbar

Verfügbare Ausführungen

Wählen Sie aus den untenstehenden Ausführungen. Die aktuell gewählte ist jeweils farbig unterlegt.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gehäusefarbe
20203010201	Dim-2-Warm SR 68 6,5W ww weiß	weiß
20203010206	Dim-2-Warm SR 68 6,5W ww chrom-matt	chrom-matt
20203010208	Dim-2-Warm SR 68 6,5W ww edelstahloptik	edelstahloptik

