

Downlight 1208 12 V

- hochwertiges Downlight für den Innen- und trockenen, geschützten Außenbereich (dimmbar nur im AC-Betrieb) mit matter, weiß pulverbeschichteter Oberfläche, für vielseitige Einsatzmöglichkeiten von Shop bis Wohnen
- Schutzart: IP 44 für den Einsatz in unterschiedlichen Umgebungen
- Eingangsspannung-Varianten: 12 V DC- bzw. 12 V AC
- Farbtemperaturen: 2700 K und 3000 K
- Abstrahlwinkel, symmetrisch: 70°
- energieeffizienter und zeitgemäßer Ersatz für konventionelle Halogen-Downlights
- einfache Installation dank der in den Kühlkörper integrierten Push-in-Klemmen (Montage-Spannfedern)
- vorhandene Verkabelungen, Netzteile und Dimmer können weiterverwendet werden
- Front-Ø: 82 mm, Einbau-Ø: 58 mm, Einbauhöhe ohne Blende: 18 mm, mit Blende: 22 mm
- Lebensdauerabschätzung: L70 bei $T_a < 25\text{ °C}$: 75.000 h



LICHTDATEN



	62421027	62421030
Gehäusefarbe	weiß	
Typ. Farbtemperatur	2700 K	3000 K
Lichtfarbe	warmweiß	weiß
Typ. Lichtstrom	350 lm	360 lm
Effizienz	67 lm/W	69 lm/W
Typ. Farbwiedergabeindex	>80	
Farborttoleranz MacAdam	3	
Abstrahlwinkel	70 °	
Anzahl LEDs	4	

LEISTUNGSDATEN

	62421027	62421030
Betriebsspannung DC	12 V DC	
Betriebsspannung AC	12 V AC	
Betriebsstrom	430 mA	
Typ. Leistungsaufnahme	5,2 W	

SONSTIGE DATEN

	62421027	62421030
Höhe		22 mm
Durchmesser		82 mm
Einbaudurchmesser		58 mm
Deckenstärke		13-26 mm
dimmbar via		dimmbar
externes Betriebsgerät		
IP Schutzart		IP 44
Schutzklasse		III
Indoor/Outdoor		Indoor
Montageart		Haltefeder
Material		Aluminium
Oberflächenbehandlung		pulverbeschichtet
Anzahl Adern		2
Durchmesser Adern		0,5-1,5 mm ²
Anschluss		Klemmen
Max. Temperatur Tc		105 ° C
Max. Umgebungstemperatur Ta		-15 ° C ~ +40 ° C
Lebensdauer Leuchte L70		75000 h
Bemerkungen	dimmbar bei Betrieb an Wechselspannung	

Der Garanzzeitraum für das Produkt beträgt 5 Jahre und beginnt mit dem Tag der Auslieferung. Bezug ist das Datum des Lieferscheins. Bei Zubehörteilen kann der Garanzzeitraum abweichen.

(mm)

