

Downlight 1202 12 V

- hochwertiges Downlight für den Innen- und trockenen, geschützten Außenbereich (dimmbar nur im AC-Betrieb) mit matter, weiß pulverbeschichteter Oberfläche bzw. in Aluminium, matt-gebürstet, Edelstahl-Optik, für vielseitige Einsatzmöglichkeiten von Shop bis Wohnen
- Schutzart: IP 44 für den Einsatz in unterschiedlichen Umgebungen
- Eingangsspannungs-Varianten 12 V DC- bzw. 12 V AC, Konstant-Spannung (CC)
- Farbtemperaturen: 2700 K, 3000 K und 4000 K
- Abstrahlwinkel, symmetrisch: 70°
- energieeffizienter und zeitgemäßer Ersatz für konventionelle Halogen-Downlights
- einfache Installation dank der in den Kühlkörper integrierten Push-in-Klemmen und Montage-Spannfedern
- vorhandene Verkabelungen, Netzteile und Dimmer können weiterverwendet werden
- Front-Ø: 70 mm, Einbau-Ø: 58 mm, Einbauhöhe ohne Blende: 17 mm, mit Blende: 19 mm
- Lebensdauerabschätzung: L70 bei $T_a < 25 \text{ °C}$: 75.000 h



LICHTDATEN



	62420027	62420030	62420040	62420127	62420130	62420140
Gehäusefarbe	weiß			Edelstahl Optik		
Typ. Farbtemperatur	2700 K	3000 K	4000 K	2700 K	3000 K	4000 K
Lichtfarbe	warmweiß	weiß	kaltweiß	warmweiß	weiß	kaltweiß
Typ. Lichtstrom	290 lm	300 lm	365 lm	290 lm	300 lm	365 lm
Effizienz	62 lm/W	64 lm/W	78 lm/W	62 lm/W	64 lm/W	78 lm/W
Typ. Farbwiedergabeindex	>80					
Farborttoleranz MacAdam	3					
Abstrahlwinkel	70 °					
Anzahl LEDs	1					

LEISTUNGSDATEN

	62420027	62420030	62420040	62420127	62420130	62420140
Betriebsspannung DC	12 V DC					
Betriebsspannung AC	12 V AC					
Betriebsstrom	390 mA					
Typ. Leistungsaufnahme	4,7 W					

SONSTIGE DATEN

	62420027	62420030	62420040	62420127	62420130	62420140
Höhe				19 mm		
Durchmesser				70 mm		
Einbaudurchmesser				58 mm		
Deckenstärke				13-26 mm		
dimmbar via				dimmbar		
externes Betriebsgerät				Nein		
IP Schutzart				IP 44		
Schutzklasse				II		
Indoor/Outdoor				Indoor		
Montageart				Haltefeder		
Material				Aluminium		
Oberflächenbehandlung				pulverbeschichtet		
Anzahl Adern				2		
Durchmesser Adern				0,2-0,75 mm ²		
Anschluss				Klemmen		
Max. Temperatur Tc				96 ° C		
Max. Umgebungstemperatur Ta				-20 ° C ~ +40 ° C		
Lebensdauer Leuchte L70				75000 h		
Bemerkungen				dimmbar bei Betrieb an Wechselspannung		

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

(mm)

