

LED Einbauleuchte **RUND**

Technische Daten



Modell	LS-PR8XW145-D	LS-PR15XW180-D	LS-PR18XW240-D
Arbeitsspannung	85-265 V AC · 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme	8 W	15 W	18 W
Power Faktor	≥ 0,95		
Lichtstrom	560 lm - 600 lm	1160 lm - 1250 lm	1360 lm - 1450 lm
Systemeffizienz	70 lm/W - 75 lm/W	77 lm/W - 83 lm/W	76 lm/W - 81 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 82		
Abstrahlwinkel	180°		
Gehäuse/-farbe	Aluminiumrahmen weiß + matte PC-Abdeckung		
Farbtemperaturen	3000 K (WW) · 4000 K (NW) · 6000 K (CW)		
LED	48 x SMD 2835	64 x SMD 2835	96 x SMD 2835
Dimmung	Phasen-/abschnitt-Dimmung		
Lebensdauer	80.000 Std.		
Lichtstromrückgang	L80B10 50.000 h Ta25°C		
Garantie	3 Jahre		
Schutzart	IP42		
Betriebstemperatur	- 20 bis + 45° C		
Zertifikate	CE · RoHS		
Besonderheiten	Phasen-/abschnitt-Dimmung serienmäßig integriert · extrem flache Bauweise aus Aluminium mit PC Abdeckung besonders geeignet für Zwischendeckenhöhen · flickerfree		
Abmessungen	Ø 145 x h 20 mm	Ø 178 x h 20 mm	Ø 238 x h 20 mm
Deckenausschnitt	Ø 135 mm	Ø 165 mm	Ø 225 mm
Gewicht	450 g	650 g	850 g

Alle Angaben sind Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler.

© LAS-Systeme 02/2019