

Produktdatenblatt - LED Anbauleuchte Breeze 20W | Ø350mm



Technische Daten

Artikelgruppe	LED Anbauleuchten	Lichtquelle	SMD LEDs
Artikelbezeichnung	LED Anbauleuchte Breeze 20W	Betriebsspannung	AC220-240V
Leistung	20W	Abstrahlwinkel	120°
Lichtstrom	2100lm (max.)	UGR-Wert	≤ 19
Farbtemperatur	3000K / 3500K / 4000K	CRI	≥ 80
Farbtemperatur einstellbar	Ja	Gehäusematerial	Aluminium + Kunststoff
Leistungsfaktor	> 0.9	Diffusor	Mikroprismatisch
Lebensdauer	50'000h	Lichtverteilung	Direkt + Indirekt
Schutzfaktor	IP20	Montage	Anbau
Schutzklasse	II	Masse	Ø350 x 57mm
IK-Schutzart	IK08		

Modelle

Art.-Nr.	Lichtsteuerung	Funktionen	Gehäusefarbe
LL-AL900-350-ON-W	Ein / Aus	Ohne Zusatzfunktionen	weiss
LL-AL900-350-ON-HF-W	Ein / Aus	HF Sensor	weiss
LL-AL900-350-ON-Wi-W	Ein / Aus	Wireless Sensor	weiss
LL-AL900-350-ON-NOT-W	Ein / Aus	NOT	weiss
LL-AL900-350-ON-HF-NOT-W	Ein / Aus	HF Sensor + NOT	weiss
LL-AL900-350-TR-W	Phasenabschnitt	Ohne Zusatzfunktionen	weiss
LL-AL900-350-TR-NOT-W	Phasenabschnitt	NOT	weiss
LL-AL900-350-ON-S	Ein / Aus	Ohne Zusatzfunktionen	schwarz
LL-AL900-350-ON-HF-S	Ein / Aus	HF Sensor	schwarz
LL-AL900-350-ON-Wi-S	Ein / Aus	Wireless Sensor	schwarz
LL-AL900-350-ON-NOT-S	Ein / Aus	NOT	schwarz
LL-AL900-350-ON-HF-NOT-S	Ein / Aus	HF Sensor + NOT	schwarz
LL-AL900-350-TR-S	Phasenabschnitt	Ohne Zusatzfunktionen	schwarz
LL-AL900-350-TR-NOT-S	Phasenabschnitt	NOT	schwarz
LL-AL900-350-ON-Si	Ein / Aus	Ohne Zusatzfunktionen	silber
LL-AL900-350-ON-HF-Si	Ein / Aus	HF Sensor	silber
LL-AL900-350-ON-Wi-Si	Ein / Aus	Wireless Sensor	silber
LL-AL900-350-ON-NOT-Si	Ein / Aus	NOT	silber
LL-AL900-350-ON-HF-NOT-Si	Ein / Aus	HF Sensor + NOT	silber
LL-AL900-350-TR-Si	Phasenabschnitt	Ohne Zusatzfunktionen	silber
LL-AL900-350-TR-NOT-Si	Phasenabschnitt	NOT	silber
