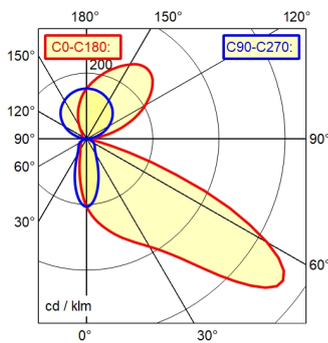


5-polig

C43 ↓46.9% ↑53.1% Φ: 9800 lm



Betriebsgerät	Stromversorgungseinheit
Anschlusswerte	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 122 W
Lichtstrom	ca. 10.890 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 89 lm/W
Lichtart/-farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	ca. 3.000 K
Farbwiedergabe	Ra ≥ 80
Lichtverteilung	Direkt/indirekt
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Diffusor
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Technik	Schaltbar
Schalter	Schalter
Notbeleuchtung	keine
Gehäuse	Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Opal weiß
Netzanschluss	Verbindungsklemme; 5-polig
Bauform	Anbauversion
Befestigung	Wandhalter
maximale Umgebungstemperatur	25 °C
Lebensdauer LED	L80B50 50.000h
EAN	4013330146221
Gewicht	ca. 6,9 kg
Abmessungen LxBxH	1.049,5 mm; 228 mm; 29 mm
Besonderheiten	Allgemeinlicht, Indirekt, 3000K, Ra≥80; Nachtlicht, indirekt, 2700K, Ra≥80; Leselicht, direkt, 2700K, Ra≥90; Untersuchungslicht, direkt, 4000K, 60W, Ra≥95, R9≥50; Schalter links; DIN EN 60598-2-25

¹⁾ Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.