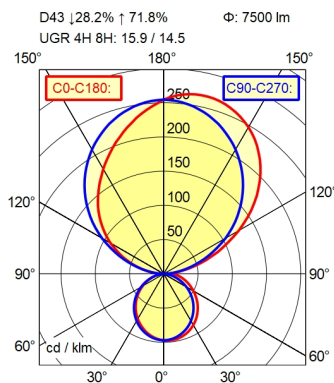


3-polig



Betriebsgerät	Stromversorgungseinheit
Anschlusswerte	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 71 W
Lichtstrom	ca. 7.500 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 105 lm/W
Lichtart/-farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	ca. 3.000 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 80
Lichtverteilung	Direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 28 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Diffusor
UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1	\leq 16
Schutzart/Schutzklasse	IP 20; SK I
Technik	2-stufig schaltbar; -
Schalter	Extern
Notbeleuchtung	keine
Gehäuse	Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Opal weiß
Netzanschluss	Verbindungsdose; 3-polig
Bauform	Anbauversion
Befestigung	Befestigungsschiene
minimale Umgebungstemperatur	25 °C
Zierkontrast	Weiß
Lebensdauer LED	L80B50 50.000h
EAN	4013330145811
Gewicht ohne/inkl. Verpackung	ca. 4 kg; 5,8 kg
Abmessungen Verpackung LxBxH	ca. 1.290 mm; 385 mm; 140 mm
Besonderheiten	Allgemeinlicht, Indirekt, 3000K, Ra \geq 80; Leselicht. direkt. 3000K. Ra \geq 80; DIN EN 60598-2-25

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