



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 ≥ 80
Lichtverteilung	Direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 28 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	siehe Leuchtmittelabdeckung
UGR-Klasse (4H 8H)	≤ 16
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Technik	2-stufig schaltbar; -
Schalter	Extern
Gehäuse	Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Opal weiß
Gewicht	ca. 4 kg
Netzanschluss	Verbindungsdose; 3-polig
Bauform	Anbauversion
Befestigung	Befestigungsschiene
minimale Umgebungstemperatur	25 °C
Zierkontrast	Weiß
Besonderheiten	Allgemeinlicht; indirekt; 3000K; Ra≥80; Leselicht; direkt; 3000K; Ra≥80; Schutzkleinspannungsrelais (LVC)

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