



Betriebsgerät	Stromversorgungseinheit
Anschlusswerte	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 27 W
Lichtstrom	ca. 3.300 lm
Leuchtenlichtausbeute ¹⁾	ca. 122 lm/W
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe	Ra \geq 80
Lichtverteilung	Direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 39 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Diffusor
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	I
Technik	Schaltbar
Schalter	Extern
Notbeleuchtung	keine
Gehäuse	Aluminiumprofil; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Opal weiß
Netzanschluss	Verbindungsklemme; 2-polig
Bauform	Anbauversion
Befestigung	Wandhalter
maximale Umgebungstemperatur	25 °C
Lebensdauer LED	L80B50 50.000h
EAN	4013330146122
Gewicht	ca. 1,9 kg
Abmessungen LxBxH	600 mm; 142 mm; 29 mm
Besonderheiten	DIN EN 60598-2-25

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