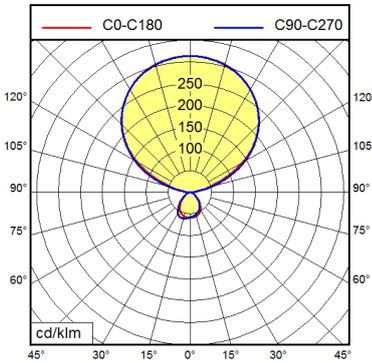


CEE 7/VII



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 100 W
Leistungsfaktor	ca. 0,965
Lichtstrom	ca. 14.250 lm
Leuchtenlichtausbeute	ca. 143 lm/W
Lichtverteilung	direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 12 %
Lichtfarbe Leuchte	einstellbares Weiß
Farbwiedergabe (Ra)	>= 80
Entblendung	Kegelprismenblende
Max. Leuchtdichte (L65)	<= 3000 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H)	<= 10
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Lichtleistung	Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)
Schalter	Multifunktionsstaster
Gehäuse	Stahl/Kunststoff; lackiert; weiß
Abdeckung	Acryl (PMMA), satine
Gestänge	Stahlrohr; lackiert; gerade; weiß
Gewicht	ca. 9,5 kg
Netzanschlussleitung	ca. 3,7 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Befestigung	Tischadaption (Zubehör)
Zierkontrast	flintgrau
Lebensdauer LED	L80B50 60.000h
Besonderheiten	Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Nachrüstbar mit TALK Modul; Neigungswinkel des Standrohrs einstellbar; Cradle to Cradle Certified TM; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; Indirektanteil biodynamisches Licht VTL, Direktanteil neutrales Arbeitslicht; Integriertes Lichtmanagement für biodynamisches Licht VTL; Abnehmbarer Leuchtenkopf