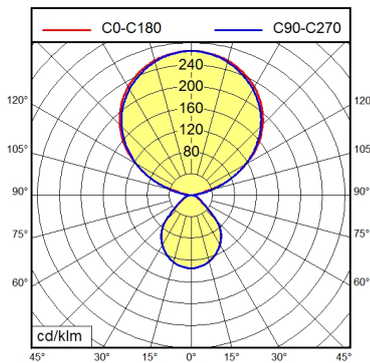


CE



CEE 7/VII



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlusswerte	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 86 W
Lichtstrom	ca. 9.800 lm
Lichtart/-farbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe	Ra ≥ 80
Lichtverteilung	Direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 27 %
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Prismenblende
Max. Leuchtdichte (L65)	≤ 2.500 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1	≤ 16
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Technik	Stufenlos dimmbar; DALI
Schalter	Multifunktions-taster
Notbeleuchtung	keine
Gehäuse	Aluminium; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos eloxiert)
Leuchtmittelabdeckung	Acryl (PMMA); Klar (farblos)
Gestänge	gerade; Weiß
Fuss	C-förmig (flach)
Netzanschlussleitung	ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Befestigung	freistehender Standfuß
Energieeffizienzklasse	D; D
EAN	4013330043315
Gewicht	ca. 19 kg
Abmessungen LxBxH	H= 1.945 mm
Besonderheiten	Light Forming Technologie; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Kopfanbindung um ±45° drehbar; Abnehmbarer Leuchtenkopf; LED light engine gemäß Zhaga-Standard