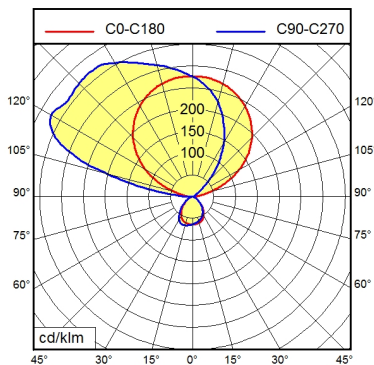


CE



CEE 7/VII



Bestückung	LED
Energieeffizienzklasse	A/A+/A++
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 224 W
Leistungsfaktor	ca. 0,966
Lichtstrom	ca. 26.100 lm
Lichtverteilung	direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 13 %
Lichtfarbe Leuchte	neutralweiß
Farbtemperatur Leuchte	ca. 4.000 K; >= 80
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Kegelprismenblende
Max. Leuchtdichte (L65)	<= 3000 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H)	<= 10
Lichtleistung	Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)
Schalter	Multifunktions-taster; Sensortaster
Leuchtengehäuse	Stahl/Kunststoff; lackiert; weiß
Lampenabdeckung	Acryl (PMMA), satine
Fuss	rechteckig (flach)
Netzanschlussleitung	ca. 3,0 m; Netzstecker; CEE 7/VII
Befestigung	freistehender Standfuß
Zierkontrast	flintgrau
Besonderheiten	Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Asymmetrische Abstrahlung; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul; Flickerfrei; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; Abnehmbarer Leuchtenkopf