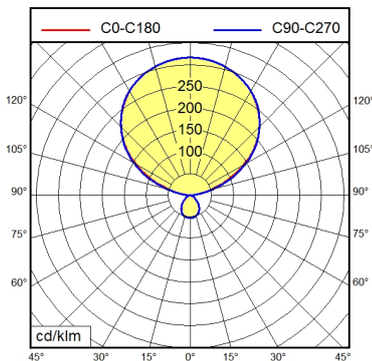


CEE 7/VII



<b>Bestückung</b>	LED
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A/A+/A++
<b>Betriebsgerät</b>	Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)
<b>Anschlussspannung</b>	220-240 V, 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	ca. 112 W
<b>Leistungsfaktor</b>	ca. 0,940
<b>Lichtstrom</b>	ca. 16.450 lm
<b>Lichtverteilung</b>	direkt/indirekt
<b>Direktanteil</b>	ca. 11 %
<b>Lichtfarbe Leuchte</b>	neutralweiß
<b>Farbtemperatur Leuchte</b>	ca. 4.000 K; >= 80
<b>Farbtoleranz</b>	< 3 SDCM
<b>Entblendung</b>	Kegelprismenblende
<b>Max. Leuchtdichte (L65)</b>	<= 2800 cd/m <sup>2</sup>
<b>UGR-Klasse (4H 8H)</b>	<= 10
<b>Lichtleistung</b>	Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)
<b>Schalter</b>	Multifunktionsstaster
<b>Leuchtengehäuse</b>	Stahl/Kunststoff; pulverbeschichtet; weiß
<b>Lampenabdeckung</b>	Polycarbonat (PC), glasklar (farblos)
<b>Leuchtengestänge</b>	Stahlrohr; pulverbeschichtet; gerade; weiß
<b>Fuss</b>	C-förmig (flach)
<b>Gewicht</b>	ca. 21,5 kg
<b>Netzanschlussleitung</b>	ca. 3000 m; Netzstecker; CEE 7/VII
<b>Befestigung</b>	freistehender Standfuß
<b>Zierkontrast</b>	flintgrau
<b>Besonderheiten</b>	Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul; Flickerfrei; Cradle to Cradle Certified TM; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; Abnehmbarer Leuchtenkopf