



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)
Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 112 W
Leistungsfaktor	ca. 0,939
Lichtstrom	ca. 16.450 lm
Leuchtenlichtausbeute	ca. 147 lm/W
Lichtverteilung	direkt/indirekt
Direktanteil	ca. 11 %
Lichtfarbe Leuchte	neutralweiß
Farbtemperatur Leuchte	ca. 4.000 K
Farbwiedergabe (Ra)	>= 80
Farbtoleranz	< 3 SDCM
Entblendung	Kegelprismenblende
Max. Leuchtdichte (L65)	<= 2800 cd/m ²
UGR-Klasse (4H 8H)	<= 10
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Lichtleistung	Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)
Schalter	extern
Gehäuse	Stahl/Kunststoff; pulverbeschichtet; silbermetallic
Abdeckung	Polycarbonat (PC), glasklar (farblos)
Gewicht	ca. 7,7 kg
Netzanschlussleitung	ca. 1 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden
Befestigung	Stahlseil 0.3 - 0.7 m
Konfiguration	Einzelleuchte
Zierkontrast	silbermetallic
Besonderheiten	Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul; Flickerfrei; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; Bedientaste im Leuchtenkopf; Baldachinfarbe (reinweiß)