



Bestückung	LED
Betriebsgerät	Elektronisches Vorschaltgerät
Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 105 W
Standby	ca. 0,98 W
Leistungsfaktor	ca. 0,980
Lichtstrom	ca. 13.900 lm
Leuchtenlichtausbeute	ca. 132 lm/W
Lichtverteilung	direkt/Indirekt
Direktanteil	ca. 29 %
Lichtfarbe Leuchte	einstellbares Weiß
Farbwiedergabe (Ra)	>= 80
Entblendung	Kegelprismenblende
Max. Leuchtdichte (L65)	<= 2400 cd/m²
UGR-Klasse (4H 8H)	<= 16
Schutzart	20
Lichtleistung	DALI; stufenlos dimmbar
Schalter	extern
Gehäuse	Stahl/Kunststoff; lackiert; weiß
Abdeckung	Polycarbonat (PC), glasklar (farblos)
Netzanschlussleitung	ca. 1.0 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden
Befestigung	Stahlseil 0.3 - 0.7 m
Konfiguration	Einzelneuchte
Zierkontrast	flintgrau
Besonderheiten	Light Forming Technologie; Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Einbindung in DALI-Lichtmanagementsystem für biodynamisches Licht VTI; DALI Last 2x; DALI - Dimmen mittels digitalem Drehdimmer; Dimmen mittels handelsüblichem Taster