



Bestückung

Energieeffizienzklasse

Betriebsgerät

Anschlussspannung

Leistungsaufnahme

Standby

Leistungsfaktor

Lichtstrom

Lichtverteilung

Direktanteil

Lichtfarbe Leuchte

Farbtemperatur Leuchte

Farbtoleranz

Entblendung

Max. Leuchtdichte (L65)

UGR-Klasse (4H 8H)

Schutzart

Lichtleistung

Schalter

Gehäuse

Lampenabdeckung

Netzanschlussleitung

Befestigung

Konfiguration

Besonderheiten

LED

A/A+/A++

Elektronisches Vorschaltgerät

220-240 V, 50/60 Hz

ca. 49 W

ca. 0,30 W

ca. 0,950

ca. 7.000 lm

direkt/indirekt

ca. 34 %

neutralweiß

ca. 4.000 K; >= 80

< 3 SDCM

Kegelprismenblende

<= 2500 cd/m²

<= 16

IP 20

DALI; stufenlos dimmbar

extern

silber

Acryl (PMMA), glasklar (farblos)

ca. 1,0 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden

Stahlseil 0.3 - 0.7 m

Einzelleuchte

Indirektanteil mit Batwing-Diffusor für einen breitstrahlenden Lichtaustritt; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; DALI Last 1x; Einbindung in DALI Lichtmanagementsysteme; DALI - Dimmen mittels digitalem Drehdimmer; Dimmen mittels handelsüblichem Taster