









**Bestückung** LED

Betriebsgerät Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

**Anschlusswerte** 220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahme ca. 65 W Leistungsfaktor ca. 0.942 ca. 9.350 lm Lichtstrom Lichtart/-farbe Neutralweiß ca. 4.000 K **Farbtemperatur Farbwiedergabe** Ra ≥ 80 Lichtverteilung Direkt/indirekt Direktanteil ca. 19 %

**Entblendung** optische Folie; Prismenblende

Max. Leuchtdichte (L65)  $\leq 2.800 \text{ cd/m}^2$ 

UGR-Klasse (4H 8H)  $^{\circ}$   $\leq$  16 Schutzart IP 20 Schutzklasse I

**Farbtoleranz** 

**Technik** Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR);

< 3 SDCM

DALI; Touch DIM

Schalter Extern
Notbeleuchtung keine

**Gehäuse** Stahl/Kunststoff; Pulverbeschichtet; Weiß

Leuchtmittelabdeckung Polycarbonat (PC); Klar (farblos)

**Netzanschlussleitung** ca. 1 m; mit freien Litzen-/Leitungsenden;

Einzelleuchte

**Befestigung** Stahlseil 0.3 - 0.7 m

minimale Umgebungstemperatur 25 °C maximale Umgebungstemperatur 25 °C Zierkontrast Flintgrau

**EAN** 4013330019174 **Gewicht** ca. 7,5 kg

Abmessungen LxBxH 1.245 mm

Besonderheiten Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;

Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul; Cradle to Cradle Certified TM; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen

Lichtaustritt; Bedientaste im Leuchtenkopf;

Baldachinfarbe (reinweiß)

gemäß DIN EN 12464-1:2021