



Bestückung LED

BetriebsgerätElektronisches VorschaltgerätAnschlusswerte220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahmeca. 100 WStandby≤ 0,5 WLeistungsfaktorca. 0,965Lichtstromca. 14.250 lmLeuchtenlichtausbeute 10 ca. 142 lm/W

Lichtart/-farbe direkt statisches Weiß; indirekt dynamisches Weiß

Farbtemperatur ca. 3.000 - 6.500 K

Farbwiedergabe Ra ≥ 80

Lichtverteilung/Direktanteil Direkt/indirekt; ca. 12 %

Entblendung Prismenblende Max. Leuchtdichte (L65) $\leq 3.000 \text{ cd/m}^2$

UGR-Klasse (4H 8H) nach EN 12464-1 \leq 16 Schutzart/Schutzklasse IP 20; SK I

Technik Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR)

Schalter Multifunktionstaster

Gehäuse Stahl/Kunststoff; Lackiert; Weiß

Leuchtmittelabdeckung Acryl (PMMA); Satine

GestängeStahlrohr; Lackiert; gerade; WeißNetzanschlussleitungca. 3,7 m; Netzstecker; CEE 7/VIIBefestigungBuchse; Tischadaption (Zubehör)

minimale Umgebungstemperatur 25 °C
maximale Umgebungstemperatur 25 °C
Zierkontrast Flintgrau
Lebensdauer LED L80B50 60.000h

Energieeffizienzklasse C; D

 EPREL-Nummern der Lichtquellen
 1951837; 1964660

 EAN
 4013330020576

 Gewicht ohne/inkl. Verpackung
 ca. 15,4 kg; 21,4 kg

Besonderheiten Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;

Separierte, individuelle Einstellung von Direkt- und Indirektlicht; Nachrüstbar mit TALK Modul; Flickerfrei; Neigungswinkel des Standrohrs einstellbar; Cradle to Cradle Certified TM; Direktanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen Lichtaustritt; Indirektanteil biodynamisches Licht VTL,

Direktanteil neutrales Arbeitslicht; Integriertes Lichtmanagement für biodynamisches Licht VTL;

Abnehmbarer Leuchtenkopf

Tischaufbauleuchte LAVIGO DPT 14000/VTL/R/G2

121832000-00804512



Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne Betriebsgerät.

Tischaufbauleuchte LAVIGO DPT 14000/VTL/R/G2

121832000-00804512







