



Bestückung LED

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

Leistungsaufnahme ca. 113 W ≤ 0.5 W Standby Leistungsfaktor ca. 0,963 Lichtstrom ca. 16.150 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 142 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 4.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

Lichtverteilung/Direktanteil Direkt/indirekt; ca. 11 %

Farbtoleranz < 3 SDCMEntblendung 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; 887125

 EAN
 4013330018238

 Gewicht ohne/inkl. Verpackung
 ca. 9,5 kg; 11,9 kg

Abmessungen Verpackung LxBxH ca. 865 mm; 420 mm; 102 mm

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;

Abnehmbarer Leuchtenkopf

Tischaufbauleuchte LAVIGO DPT 16500/840/R/G2

121834000-00804528



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

Tischaufbauleuchte LAVIGO DPT 16500/840/R/G2

121834000-00804528







