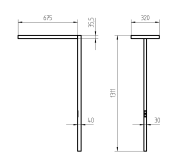
Tischaufbauleuchte LAVIGO DPT 14000/840/R/G2

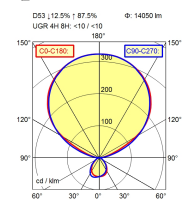
121831000-00804503











Bestückung LED

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

Leistungsaufnahme ca. 93 W ≤ 0,5 W Standby Leistungsfaktor ca. 0,943 Lichtstrom ca. 14.050 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 151 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 4.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

Lichtverteilung/Direktanteil Direkt/indirekt; ca. 12 %

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; Silbermetallic

Leuchtmittelabdeckung Acryl (PMMA); Satine

Gestänge Stahlrohr; Lackiert; gerade; Silbermetallic

Netzanschlussleitung ca. 3,7 m; Netzstecker; CEE 7/VII **Befestigung** Buchse; Tischadaption (Zubehör)

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

Energieeffizienzklasse C; D

EPREL-Nummern der Lichtquellen 1504142; 1951837; 887125

EAN 4013330020569 **Gewicht ohne/inkl. Verpackung** ca. 9,5 kg; 11,9 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;

Abnehmbarer Leuchtenkopf

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