## Stehleuchte LAVIGO DPS 15000/840/R/G2A

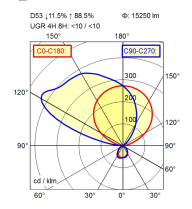
121840000-00808521

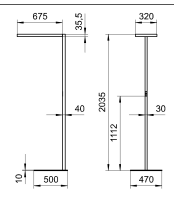












LED Bestückung

Betriebsgerät Elektronisches Vorschaltgerät Anschlusswerte 220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Leistungsaufnahme ca. 105 W Leistungsfaktor ca. 0.965 Lichtstrom ca. 15.250 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 145 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 4.000 K **Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

Lichtverteilung Direkt/indirekt Direktanteil ca. 12 % **Farbtoleranz** < 3 SDCM **Entblendung** Prismenblende Max. Leuchtdichte (L65)  $< 3.000 \text{ cd/m}^2$ 

UGR-Klasse (4H 8H) 2) ≤ 16 **Schutzart** IP 20 Schutzklasse

Technik Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR);

Schalter Multifunktionstaster

Gehäuse Stahl/Kunststoff; Lackiert; Silbermetallic

Leuchtmittelabdeckung Acryl (PMMA); Satine

Gestänge Stahlrohr; Lackiert; gerade; Silbermetallic

**Fuss** C-förmig (flach) Gewicht ca. 19,7 kg

ca. 3 m; Netzstecker; CEE 7/VII Netzanschlussleitung **Befestigung** freistehender Standfuß

Abmessungen 2.035 mm Zierkontrast Silbermetallic Lebensdauer LED L80B50 60.000h

Besonderheiten Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;

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

Abnehmbarer Leuchtenkopf

<sup>1)</sup> Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne

Betriebsgerät. gemäß DIN EN 12464-1:2021