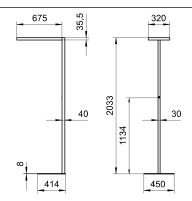
## Stehleuchte LAVIGO.core DPS 12500/840/R/G1

121855000-00812431

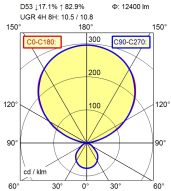






CE





Bestückung LED

Betriebsgerät Elektronisches Vorschaltgerät (DALI)

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

Leistungsaufnahme ca. 85 W Standby ca. 0,3 W Leistungsfaktor ca. 0,973 Lichtstrom ca. 12.400 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 145 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß ca. 4.000 K **Farbtemperatur Farbwiedergabe** Ra ≥ 80

LichtverteilungDirekt/indirektDirektanteilca. 17 %Farbtoleranz< 3 SDCMEntblendungPrismenblendeMax. Leuchtdichte (L65) $\leq 3.000$  cd/m²

UGR-Klasse (4H 8H)  $^{2}$  $\leq$  16SchutzartIP 20SchutzklasseI

Technik Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR);

DALI; Touch DIM

Schalter Wipptaster

GehäuseStahl/Kunststoff; Lackiert; WeißLeuchtmittelabdeckungPolycarbonat (PC); Klar (farblos)GestängeStahlrohr; Lackiert; gerade; Weiß

Fuss C-förmig (flach)
Gewicht ca. 14,7 kg

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

Abmessungen 2.033 mm

Zierkontrast Flintgrau

Lebensdauer LED L80B50 50.000h

**Besonderheiten** Integrierter Bewegungs- und Tageslichtsensor PIR;

Flickerfrei; Nachlaufzeit Bewegungssensor fest 15 Minuten; Abnehmbarer Leuchtenkopf; Direkt- und

Indirektlicht zusammen schaltbar

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

Betriebsgerät. gemäß DIN EN 12464-1:2021