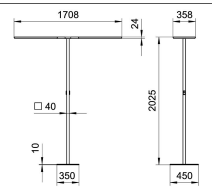
## Stehleuchte YARA.doubleT YTS 2/15000/840/R/WS/CEE/S0/R

114268000-00808490

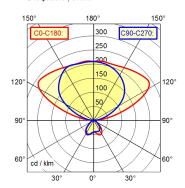






CEE 7/VII

D43 ↓13.0% ↑ 87.0%



Bestückung LED

BetriebsgerätElektronisches Vorschaltgerät (DALI)Anschlusswerte220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

**Leistungsaufnahme** ca. 210 W; max. ca. 214 W

Leistungsfaktorca. 0,966Lichtstromca. 30.000 lmLeuchtenlichtausbeute  $^{10}$ ca. 142 lm/WLichtart/-farbeNeutralweißFarbtemperaturca. 4.000 KFarbwiedergabeRa  $\geq$  80

LichtverteilungDirekt/indirektDirektanteilca. 13 %Farbtoleranz< 3 SDCMEntblendungPrismenblendeMax. Leuchtdichte (L65) $\le 2.700$  cd/m²

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

**Technik** Bewegungs- und tageslichtabhängig geregelt (PIR);

DALI; Touch DIM
Schalter Drahtloser Taster

Gehäuse Aluminium/Kunststoff; Pulverbeschichtet; Weiß

**Leuchtmittelabdeckung** Acryl (PMMA); Strukturiert; Satine

**Gestänge** Stahlrohr; Pulverbeschichtet; gerade; Weiß

Fuss rechteckig (flach)
Gewicht ca. 24 kg

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

 Abmessungen
 2.024 mm

 Lebensdauer LED
 L80B50 60.000h

**Besonderheiten** Asymmetrische Abstrahlung; Flickerfrei; App

Steuerung; Direkt- und Indirektanteil mit Edgelight und Lightguide Technologie für einen homogenen

Lichtaustritt; PIR Bewegungs- und

Tageslichtsensor; TALK Bluetooth; Magnetisches

Bedienteil, frei positionierbar

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

Betriebsgerät.
gemäß DIN EN 12464-1:2021