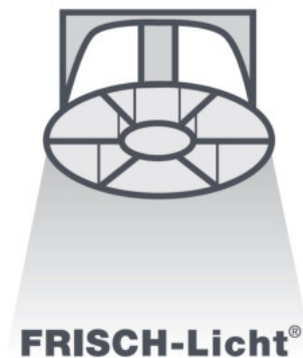


Objekt : Datenblatt
Anlage :
Projektnummer : FRISCH-Licht
Datum : 16.10.2017 LK



1 Leuchtendaten

1.1 FRISCH-Licht

1.1.1 Datenblatt

Hersteller: FRISCH-Licht

STL 2063MP.10084DA LED-Stehleuchte, direkt/indirekt

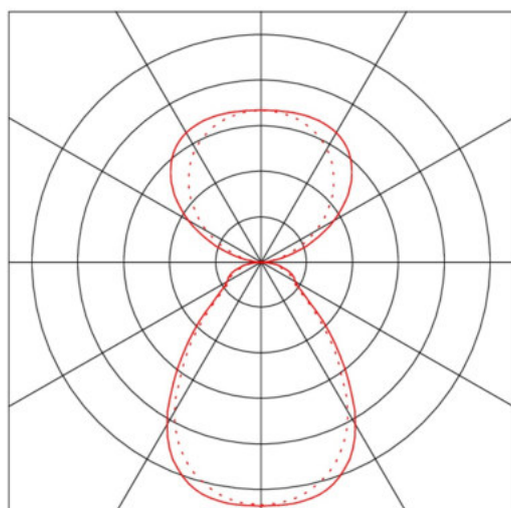
Stehleuchte bestückt mit 80 Watt, 10000 Lumen,
Lichtfarbe warmweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80.
LED-Lebensdauer L80 (Tq 25°C) ca. 100.000 Stunden.
Mikroprismatische-Abdeckung aus PMMA. Entblendung UGR<19.
Leuchtengehäuse aus stabilem Aluminium gefertigt. Schutzart IP20.
Mit Tageslichtregelung und Anwesenheitserfassung (Präsenzmelder),
sowie Touch-Dim-Funktion.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.
Dimmbar über DALI-Schnittstelle.

Leuchtendaten

Leuchten-Wirkungsgrad : 100.0%
 ↓ 49.1% ↑ 50.9%
Betriebsmittel : LED-Treiber
tot. Systemleistung : 80 Watt
Länge : 610 mm
Breite : 310 mm
Höhe : 1950 mm

Bestückung mit

Anzahl : 1
Bezeichnung : LED-Modul
Leistung : 80 Watt
Farbe : nw
Lichtstrom : 10000 lm



Systemfoto



- Irrtum vorbehalten. Abbildungen können vom Original abweichen. Techn. Änderungen behalten wir uns vor. -

Bei Fragen und Anregungen bitte Email an: lichtplanung@frisch-licht.de