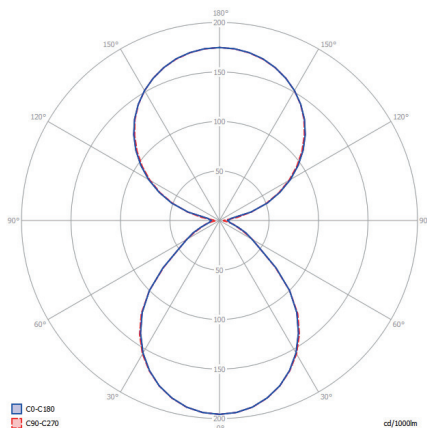
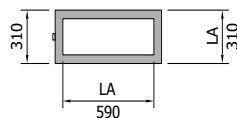
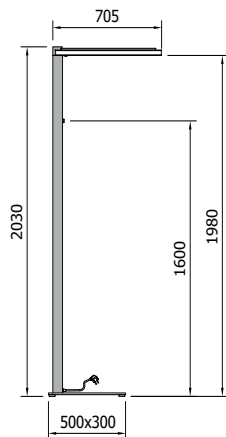
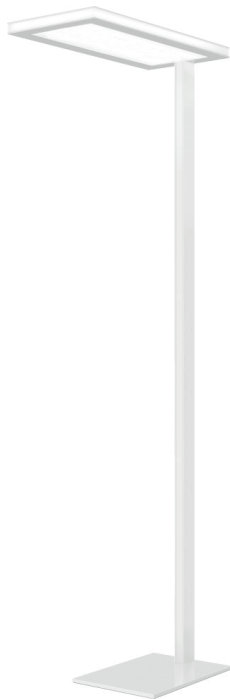


Sandwich ST LED DID Sensor



Die LED-Stehleuchte Sandwich ist eine designorientierte Beleuchtungslösung für Arbeitsplätze. Die Sandwich steht für standfeste Leichtigkeit.

Hochwertige Aluminiumprofile bilden oben und unten den Rahmen für eine transluzente Leuchte.

Anwendungsbereich: Bildschirmarbeitsplätze

Schutzklasse I, Schutzart IP 20

Gehäuse:

- Aluminium Strangpressprofil

Abmessungen:

- Kopf: Länge x Breite x Höhe: 705 x 310 x 41,5 (mm)
- Fuß: Länge x Breite: 500 x 300 (mm) mit Ausschnitt
- Höhe: 1.915 mm oder auf Anfrage

Oberfläche:

- Pulverbeschichtung
- Standardfarben: weiß oder titansilber
- weitere RAL-Farben auf Anfrage

Lichttechnik:

- Direkt: 44%
- Indirekt: 56%
- Lichtfarbe: 4000K o. 3000K
- Farbwiedergabe (CRI): > 80
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 3 SDCM
- UGR: < 19
- Flickerfrei Pst < 0,5 SVM < 0,5
- Entblendung durch MLO*

Bestückung:

- Linear LED Modul
- Lebensdauer LED: L80B10 50.000 h
- LED-Lichtstrom (Brutto): 13.200 lm
- Leuchtenlichtstrom (Netto): 11.220 lm
- Effizienz: 144 lm/W
- Anschlussleistung: 78 W
- Austauschbare Trägerarmatur für LED-Module zum Wechsel der LED-Technik

Elektrotechnik:

- Anschlussleitung Länge: 3.000 mm
- präsenz- und tageslichtabhängige Steuerung
- manuelle Einstellung über Taster
- Alle verbauten Elektro-Komponenten sind zertifiziert nach:



*Multi-Layer-Optik: Mikropismenscheibe und zusätzliche Streuscheibe

Made in Germany

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie immer die aktuellsten Datenblätter. Stand:10/2019

