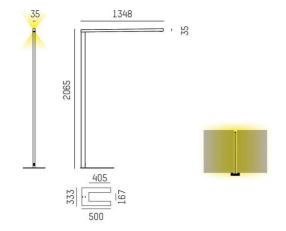


LENS 646-11012052905k

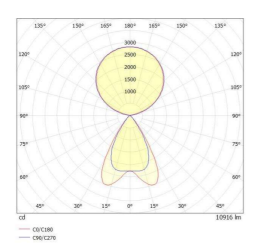
LENS SHORT DOUBLE F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016,Linsenoptik mit Entblendungsraster Ausstrahlwinkel für Doppelarbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: motion daylight, mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung, Kabel schwarz, IP20, Folientaster mit USB Anschluss (max. 1A)



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W] Leuchtmittel LED 10916 Lichtstrom [lm] Strom Sek.[mA] 525 Lichtfarbe [K] 3000K CRI >80 UGR <16 Optik

Linsenoptik mit Entblendungsraster Designer INHOUSE

Betriebsgerät mit Betriebsgerät Dimmbarkeit

motion daylight mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung direkt/- indirekt Bewegungsmelder Lichtaustritt

Ausstrahlwinkel [°] für Doppelarbeitsplatz 220-240V AC/DC

Spannung [V] stranggepresstem Aluminiumprofil Material

18

Länge [mm] 1348 Breite [mm] 35 2065 Höhe [mm] Schutzart [IP] IP20 Schutzklasse I Schutzklasse Stoßfestigkeit IK05 Nettogewicht [kg] 12,56

weiß Farbe Leuchte 9016 Kabel schwarz 9010506804515 EAN-Nummer Lebensdauer [h] L80 B10 50 000 Energieeffizienzkl.

Anz Leuchten B16A

Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.