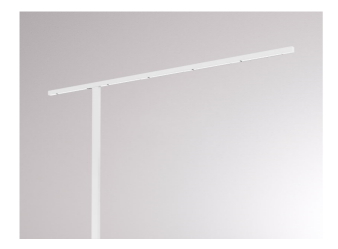
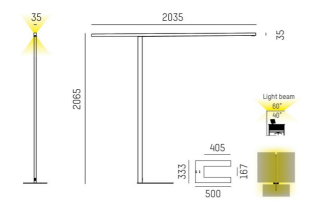


LENS 646-11216052905k

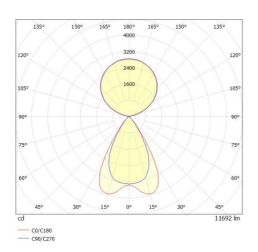
LENS TRIPLE F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraster Ausstrahlwinkel für Dreifacharbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: motion daylight, mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung,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



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE





TECHNISCHE DETAILS

Spannung [V]

Anz Leuchten B16A

Systemleistung [W] 100 Leuchtmittel LED 11690 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

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

18

stranggepresstem Aluminiumprofil Material

Länge [mm] 2035 35 2065 Breite [mm] Höhe [mm] Schutzart [IP] IP20 Schutzklasse I Schutzklasse Stoßfestigkeit IK05 Nettogewicht [kg] 13,33

weiß Farbe Leuchte 9016 Kabel schwarz 9010506804935 EAN-Nummer L80 B10 50 000 Lebensdauer [h] Energieeffizienzkl.

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.