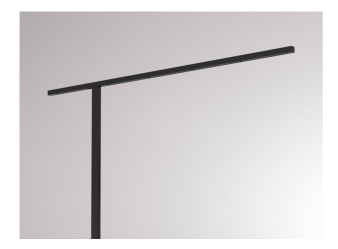
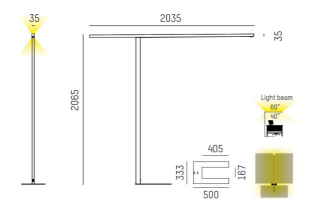


LENS 646-11206052406t

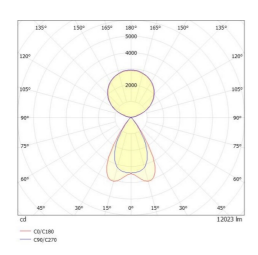
LENS TRIPLE F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, schwarz, ähnlich RAL 9005, Linsenoptik mit Entblendungsraster Ausstrahlwinkel für Dreifacharbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: Push Dim, Kabel schwarz, IP20, Wipptaster



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE





TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W] 100 Leuchtmittel LED 12020 Lichtstrom [lm] Strom Sek.[mA] 525 Lichtfarbe [K] 4000K CRI >80 UGR <16 Optik Linsenoptik mit Entblendungsraster Designer INHOUSE

Designer INHOUSE
Betriebsgerät mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit Push Dim
Lichtaustritt direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel [°] für Dreifacharbeitsplatz
Spannung [V] 220-240V AC/DC

Material stranggepresstem Aluminiumprofil

 Länge [mm]
 2035

 Breite [mm]
 35

 Höhe [mm]
 2065

 Schutzart [IP]
 IP20

 Schutzklasse
 Schutzklasse IK05

 Nettogewicht [kg]
 12,83

 Farbe Leuchte
 schwarz

 RAL
 9005

 Kabel
 schwarz

 EAN-Nummer
 9010506804669

 Lebensdauer [h]
 L80 B10 50 000

 Energieeffizienzkl.
 E

 Anz Leuchten B16A
 18

 $C\epsilon$

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.