

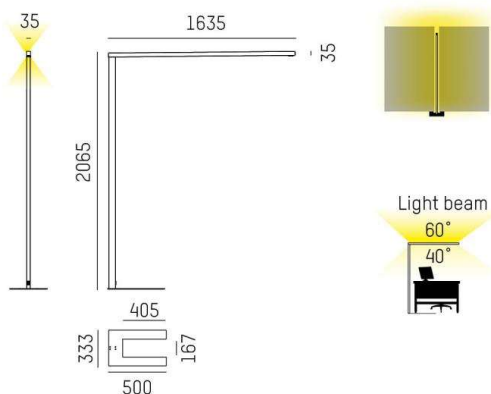
LENS

646-10202052408k

LENS DOUBLE F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, natur eloxiert, ähnlich RAL 9006, 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, Wipptaster



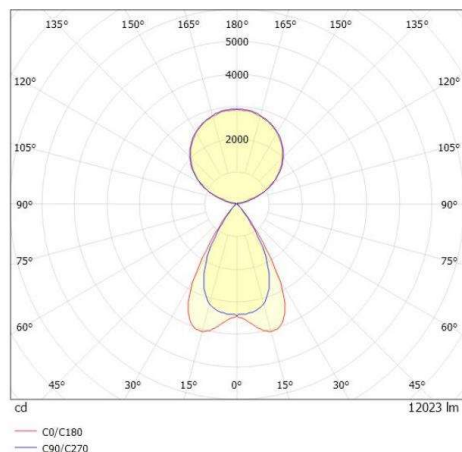
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	100
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	12020
Strom Sek. [mA]	525
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>80
UGR	<16
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	motion daylight
Bewegungsmelder	mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel [°]	für Doppelarbeitsplatz
Spannung [V]	220-240V AC/DC
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Länge [mm]	1635
Breite [mm]	35
Höhe [mm]	2065
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK05
Nettogewicht [kg]	12,83
Farbe Leuchte	natur eloxiert
RAL	9006
Kabel	schwarz
EAN-Nummer	9010506802825
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	E
Anz Leuchten B16A	18

LICHTVERTEILUNGSKURVE



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.