

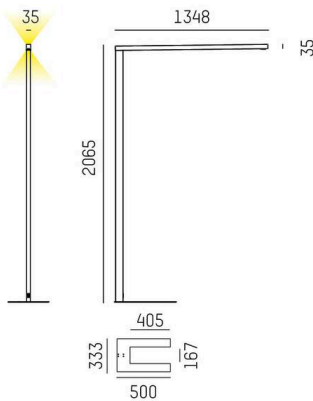
LENS

646-11002052905t

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: Push Dim, Kabel schwarz, IP20, Wipptaster



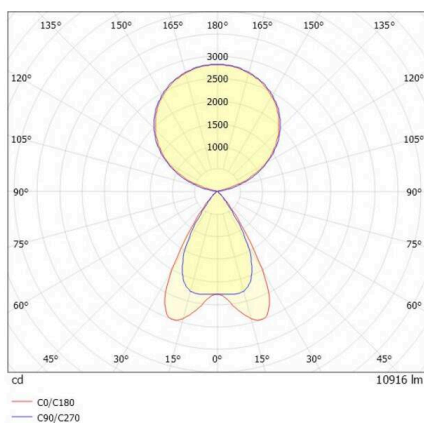
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	90
Lichtstrom [lm]	10916
Strom sekundärseitig [mA]	525
Lichtfarbe	3000K
CRI	>80
UGR	<16
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	Push Dim
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel	für Doppelarbeitsplatz
Spannung	220-240V AC/DC
Länge [mm]	1348
Breite [mm]	35
Höhe [mm]	2065
Schutzart	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK05
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Kabel	schwarz
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzklasse	E
Anzahl Leuchten B16A	18
Nettogewicht [kg]	11,96
EAN-Nummer	9010506804140

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



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.