

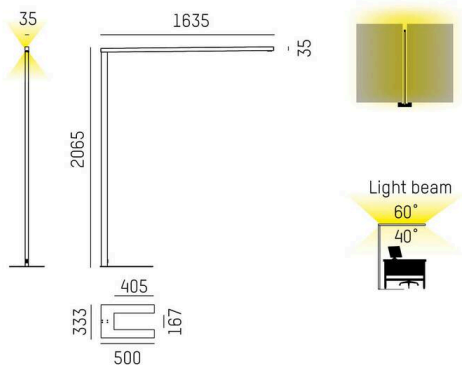
LENS

646-10202052906k

LENS DOUBLE F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, schwarz, ähnlich RAL 9005, 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

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	100
Lichtstrom [lm]	11690
Strom sekundärseitig [mA]	525
Lichtfarbe	3000K
CRI	>80
UGR	<16
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	motion daylight
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel	für Doppelarbeitsplatz
Spannung	220-240V AC/DC
Bewegungsmelder	mit Bewegungsmelder u. Taglichtsteuerung

Länge [mm]	1635
Breite [mm]	35
Höhe [mm]	2065
Schutzart	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK05

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Farbe Leuchte	schwarz
RAL	9005
Kabel	schwarz
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzklasse	E
Anzahl Leuchten B16A	18

Nettogewicht [kg]	12,86
EAN-Nummer	9010506802900



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.