

LENS

646-10801032905d

LENS SHORT SINGLE PDI HÄNGELEUCHE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraster Ausstrahlwinkel für Einzelarbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 250mA, Dimmbarkeit: DALI, Kabel transparent, Adapter/Baldachin weiß, Pendellänge 1500mm, IP20,



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	44
Lichtstrom [lm]	5854
Strom sekundärseitig [mA]	250
Lichtfarbe	3000K
CRI	>80
UGR	<16
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel	für Einzelarbeitsplatz
Spannung	220-240V AC/DC
Länge [mm]	1316
Breite [mm]	35
Höhe [mm]	35
Pendellänge [mm]	1500
Schutzart	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK05
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Farbe Adapter/Baldachin	weiß
Kabel	transparent
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzklasse	E
Anzahl Leuchten B16A	18
Nettogewicht [kg]	3,31
EAN-Nummer	9010506807561

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.