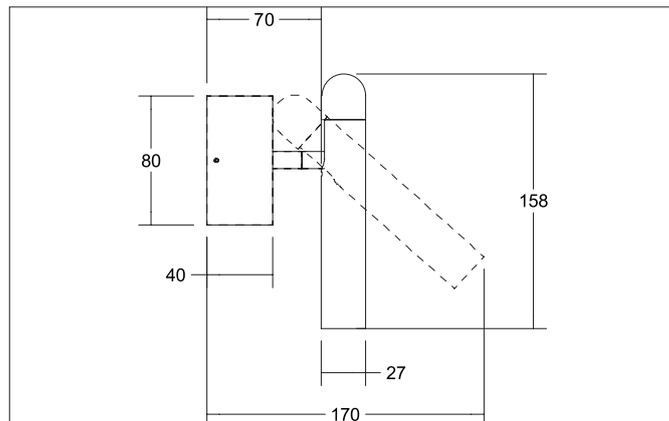


CUBA LED-Wandanbaustrahler, dreh- und schwenkbar

Artikel-Nr. 10122173

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

LED-Wandanbaustrahler, dreh- und schwenkbar, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Bemessungslichtstrom 220 lm, Bemessungsleistung 1 x 4,2 W Lichtfarbe warmweiß bis warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 - 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Gehäusewerkstoff: Aluminium, Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	10122173
GTIN	4251433932413
Serienname	CUBA
Kurzbeschreibung	LED-Wandanbaustrahler, dreh- und schwenkbar
Material	Aluminium
Farbe	weiß
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar
Nettogewicht	0,000 kg

CUBA LED-Wandanbaustrahler, dreh- und schwenkbar

Artikel-Nr. 10122173

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	220 lm
Systemeffizienz	52 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	hochglänzend
Abstrahlwinkel	38 °
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Systemleistung	4,2 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	Drehbar und Kopfverstellbar
Schwenkwinkel	40°
Drehwinkel	355°
Kopfverstellwinkel	40°
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Ja

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0 kg
Länge Verpackung	0 mm
Breite Verpackung	0 mm
Höhe Verpackung	0 mm