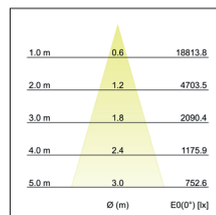
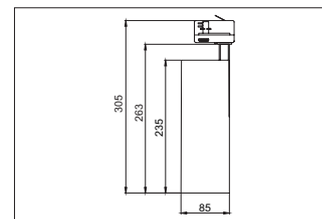
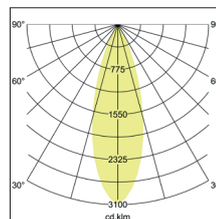


LED-Schiensenstrahler MAXI

Artikel-Nr. 88397175



LED-Schiensenstrahler MAXI, strukturweiß. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 32W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 3.295lm, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 30°, Verstellbarkeit: Drehbar und Kopfverstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr.	88397175
Stand:	25.11.2020 00:44

Lichtfarbe	3500
Farbe	strukturweiß
Lichtstrom	3.295 lm
Systemeffizienz	103 lm/W
Abstrahlwinkel	30 °
Material	Aluminium
Farbwiedergabe	CRI > 90
Leistung	32 W
Systemleistung	32 W
Art der Dimmung	schaltbar

Spannung	230V AC 50Hz
Schaltungsart sekundärseitig	Parallelschaltung
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Spannungsart	AC
Verstellbarkeit	Drehbar und Kopfverstellbar
Kopfverstellwinkel	90 °
Länge	85 mm
Breite	85 mm