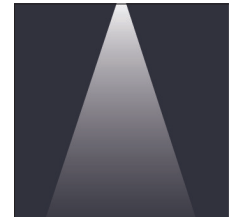
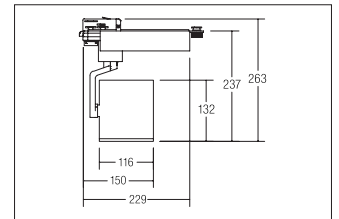


LED-Schiensenstrahler CORE

Artikel-Nr. 88377174



LED-Schiensenstrahler CORE, weiß. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte.

Wärmeableitung: passiv (ohne Lüfter), Rotationswinkel: dreh- / schwenkbar, Maße Leuchte: Ø 116 mm x 237 mm, Gewicht: 1,8 kg. Inkl. Betriebsgerät, schaltbar, Leistungsfaktor > 0,9 (230 V AC 50 Hz).

Leuchte inkl. Euro-Adapter für Standard-3-Phasen-Schiensens. Fassung: ohne, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 43,2W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 4.030lm, Farbtemperatur: 4000K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: Drehbar und Kopfverstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar, .

Artikel-Nr.	88377174	Anwendungsbereiche
Preis	229,00 €	SHOP RETAIL HOTELLERIE GASTRONOMIE BILDUNG KULTUR
Stand:	18.03.2020 21:36	

Abstrahlwinkel	38 °
Lichtfarbe	4000 K
Farbe	weiß
Lichtstrom	4.030 lm
Systemeffizienz	93 lm/W
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fas-1 Stk	
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Leistung	43,2 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Art der Dimmung	schaltbar
Außendurchmesser	116 mm

Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Spannungsart	AC
Verstellbarkeit	Drehbar und Kopfverstellbar
Energieeffizienzklasse	A++ bis A
Länge	268 mm
Breite	116 mm
Höhe-Tiefe	237 mm
Schwenkwinkel	180 °
Kopfverstellwinkel	180 °
Schaltungsart sekundärseitig	Parallelschaltung