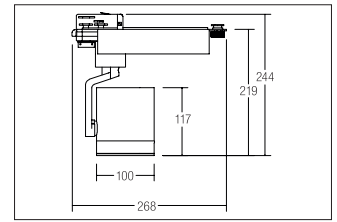
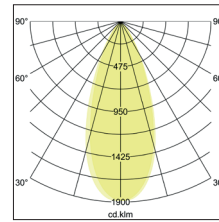


LED-Schiensenstrahler  
**Artikel-Nr. 88373173**



1.0 m	0.810.7	10119.0
2.0 m	1.611.5	2529.7
3.0 m	2.412.2	1124.3
4.0 m	3.212.9	632.4
5.0 m	4.013.7	404.6
Ø (m)	E0(0°) [lx]	

LED-Schiensenstrahler, weiß, rund. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Wärmeableitung: passiv (ohne Lüfter), Rotationswinkel: dreh- / schwenkbar, Maße Leuchte: Ø 100 mm x 245 mm, Gewicht: 1,4 kg.

Inkl. Betriebsgerät, schaltbar, Leistungsfaktor > 0,9 (230 V AC 50 Hz).

Leuchte inkl. Euro-Adapter für Standard-3-Phasen-Schielen.

. Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 32W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 2.680lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: Drehbar und Kopfverstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>88373173</b>
<b>Stand:</b>	07.12.2021 12:09

Abstrahlwinkel	38 °
Farbtemperatur	3000 K
Farbe	weiß
Lichtstrom	2.680 lm
Abstrahlwinkel	38 °
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbwiedergabe	CRI > 80
Leistung	32 W
Maße	L x B x H: 230 mm
Systemleistung	34 W

Ansteuerung	schaltbar
Spannung	230V AC 50Hz
Schaltungsart	Parallelschaltung
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	I
Spannungsart	AC
Verstellbarkeit	Drehbar und Kopfverstellbar
Kopfverstellwinkel	180 °
Breite	230 mm
Aufbauhöhe	245 mm