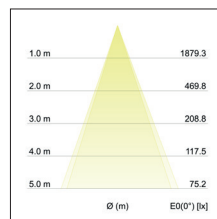
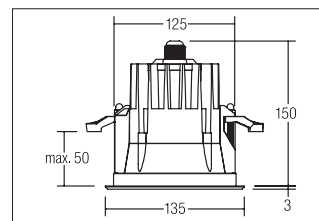
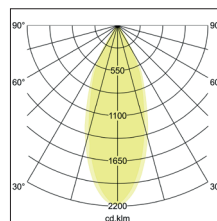


LED-Einbaudownlight, V4A, IP67

Artikel-Nr. 12660223



LED-Einbaudownlight, V4A, IP67, edelstahl, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Edelstahl / Aluminium / Glas, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP67, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 8W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 860lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar .

Artikel-Nr.	12660223		
Stand:	25.10.2021 20:04		
Farbtemperatur	3000 K	Farbwiedergabe	CRI > 80
Farbe	edelstahl	Ansteuerung	schaltbar
Abstrahlwinkel	38 °	Außendurchmesser	135 mm
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk	Einbaudurchmesser	125 mm
Material	Edelstahl / Aluminium / Glas	Einbautiefe	150 mm
Leistung	8 W	Spannung	230V AC 50Hz
Leuchtmittel	LED	Schlagfestigkeit	IK09
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar und 5.000 mm Anschlussleitung	Schutzart raumseitig	IP67
		Schutzklasse	I
		Verstellbarkeit	nicht verstellbar
		Schaltungsart	Parallelschaltung

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/.