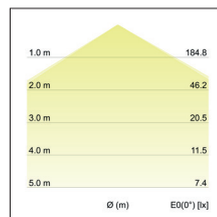
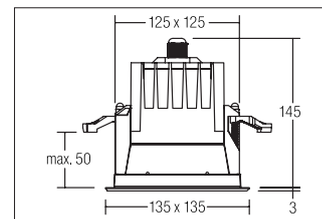
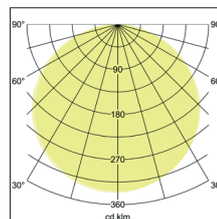


LED-Einbaudownlight, V4A, IP67

Artikel-Nr. 12671223



LED-Einbaudownlight, V4A, IP67, edelstahl, quadratisch. 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: 11W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 550lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Abstrahlwinkel: 117°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar .

Artikel-Nr.	12671223
Stand:	25.10.2021 22:32

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	edelstahl
Abstrahlwinkel	117 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Edelstahl / Aluminium / Glas
Leistung	11 W
Leuchtmittel	LED
Lieferumfang	inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, schaltbar und 5.000 mm Anschlussleitung
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	schaltbar

Einbaubreite	125 mm
Einbaulänge	125 mm
Einbautiefe	145 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schlagfestigkeit	IK09
Schutzart raumseitig	IP67
Schutzklasse	I
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Länge	135 mm
Breite	135 mm
Aufbauhöhe	126 mm
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/.