

Artikel

S44F006-BCSIC1927L13
anto+ Einbau frameless silber 64x44

Allgemein

LED LO 2700K 3W 195lm 30° 02 Spots
Gehäuse silber RAL9006 matt
Entblendetubus silber glänzend, Maske chrom matt
Montagerahmen

Leuchtmittel

LED LO
EEC A++ - A
Farbwiedergabeindex Ra > 90
Risikogruppe RG1 IEC 62471
MacAdam 3



Abmessung

LxBxH: 64x44x043mm
Ausschnitt LxBxET: 73x52x080mm

Oberfläche/Farbe

Profil: Aluminium, Maske: Polycarbonat

Optik

Linsentechnologie
Ausstrahlwinkel: 30°

Schutzart

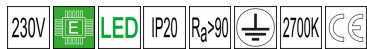
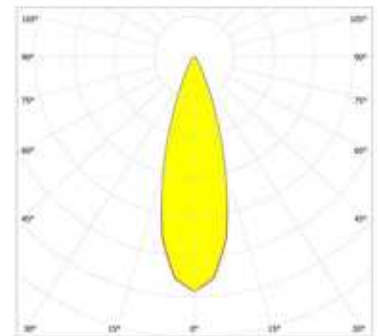
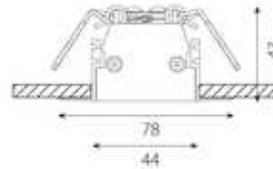
IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

230V 50/60Hz
inkl. Konverter

Gewicht

0,2 kg



Produktinformation

High-end Einbauprofileuchte zum rahmenlosen Einbau aus Aluminium bestehend aus 2 Lichtpunkten mit effizienten high-power-LEDs in der Farbkombination: Entblendetubus silber glänzend, Maske chrom matt, Gehäuse silber RAL9006 matt. Spezielle Linsentechnologie und zurückversetzte Optik, Entblendvorsatz aus Polycarbonat für eine reduzierte Leuchtdichte. Direkte Lichtverteilung, Lichtlenkung symmetrisch mit einem Ausstrahlwinkel 'Medium' von 30°. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, Leuchteffizienz von 65 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 195 lm bei 3 W, Farbtemperatur von 2700 K. Inklusive Konverter, Farborttoleranz MacAdam 3, Energieeffizienzklasse (EEI) lt. delegierter Verordnung (EU) Nr. 518/2014 der Kommission: A++ - A. Bemessungslebensdauer lt. EU-Verordnung Nr. 1194/2012 von mindestens 60.000 h, Schutzart IP20, Schutzklasse I. Elektrischer Anschluss über 3 verwendete Pole. Inklusive Endkappen und Einputz-Einbaurahmen. Abmessungen LxBxH: 64x44x043 mm, Ausschnitt LxBxET: 73x52x080 mm, Gewicht: 0,2 kg