

### Artikel

S44F006-BRSIC1927H1A  
anto+ Einbau frameless silber asy 64x44

### Allgemein

LED HO 2700K 5,8W 328lm 02 Spots  
Gehäuse silber RAL9006 matt  
Entblendtubus silber glänzend, Maske kupfer matt  
Montagerahmen

### Leuchtmittel

LED HO  
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 asymmetrisch

### Schutzart

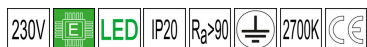
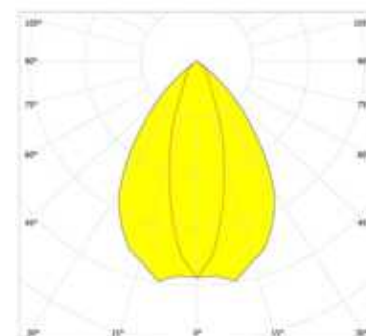
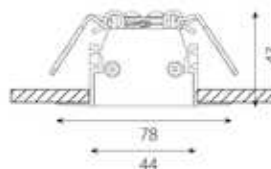
IP20 / Schutzklasse I

### 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: Entblendtubus silber glänzend, Maske kupfer matt, Gehäuse silber RAL9006 matt. Spezielle Linsentechnologie und zurückversetzte Optik, Entblendvorsatz aus Polycarbonat für eine reduzierte Leuchtdichte. Direkte Lichtverteilung, Lichtlenkung asymmetrisch. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, Leuchteneffizienz von 57 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 328 lm bei 5,8 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