

### Artikel

S44F006-CGSIC1930H14  
anto+ Einbau frameless silber 64x44

### Allgemein

LED HO 3000K 5,8W 269lm 45° 02 Spots  
Gehäuse silber RAL9006 matt  
Entblendtubus chrom matt, Maske gold glänzend  
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  
Ausstrahlwinkel: 45°

### Schutzart

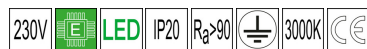
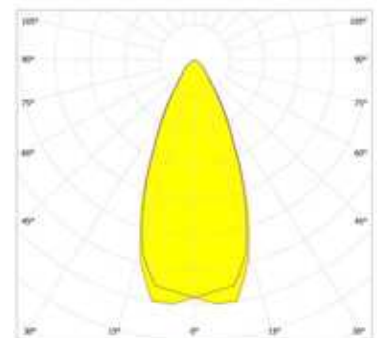
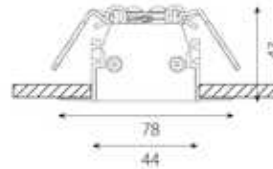
IP20 / Schutzklasse I

### Anschluss

230V 50/60Hz  
inkl. Konverter

### Gewicht

0,2 kg



### Produktinformation

High-end Einbauprofilleuchte zum rahmenlosen Einbau aus Aluminium bestehend aus 2 Lichtpunkten mit effizienten high-power-LEDs in der Farbkombination: Entblendtubus chrom matt, Maske gold glänzend, Gehäuse silber RAL9006 matt. Spezielle Linsentechnologie und zurückversetzte Optik, Entblendvorsatz aus Polycarbonat für eine reduzierte Leuchtdichte. Direkte Lichtverteilung, Lichtlenkung symmetrisch mit einem Ausstrahlwinkel 'Wide Flood' von 45°. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, Leuchteneffizienz von 46 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 269 lm bei 5,8 W, Farbtemperatur von 3000 K. Inklusive Konverter, Farbortoleranz 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