

### Artikel

S44F024-RYSWC1940H1A  
anto+ Einbau frameless schwarz asy 244x44

### Allgemein

LED HO 4000K 18W 1036lm 08 Spots  
Gehäuse schwarz RAL9005 matt  
Entblendtubus kupfer matt, Maske grau matt  
Montagerahmen

### Leuchtmittel

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

### Abmessung

LxBxH: 244x44x043mm  
Ausschnitt LxBxET: 253x52x080mm

### Oberfläche/Farbe

Profil: Aluminium, Maske: Polycarbonat

### Optik

Linsentechnologie asymmetrisch

### Schutzart

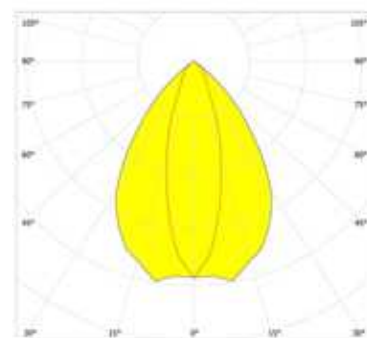
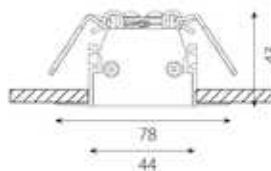
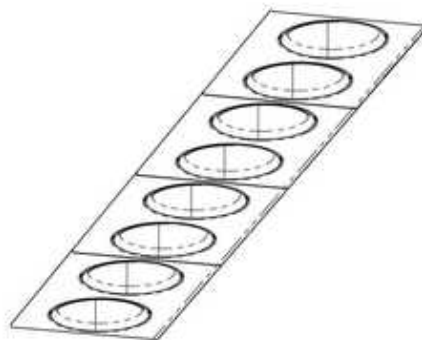
IP20 / Schutzklasse I

### Anschluss

230V 50/60Hz  
inkl. Konverter

### Gewicht

0,6 kg



### Produktinformation

High-end Einbauprofilleuchte zum rahmenlosen Einbau aus Aluminium bestehend aus 8 Lichtpunkten mit effizienten high-power-LEDs in der Farbkombination: Entblendtubus kupfer matt, Maske grau matt, Gehäuse schwarz RAL9005 matt. Spezielle Linsentechnologie und zurückversetzte Optik, Entblendvorsatz aus Polycarbonat für eine reduzierte Leuchtdichte. Direkte Lichtverteilung, Lichtlenkung asymmetrisch. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, Leuchteneffizienz von 58 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 1036 lm bei 18 W, Farbtemperatur von 4000 K. Inklusive Konverter, Farbortoleranz MacAdam 3, Energieeffizienzklasse (EEI) lt. delegierter Verordnung (EU) Nr. 518/2014 der Kommission: A++ - A. Bemessungslbensdauer 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: 244x44x043 mm, Ausschnitt LxBxET: 253x52x080 mm, Gewicht: 0,6 kg