

Artikel

S44E037-DYSWC1930H31
anto+ Einbau frame schwarz 376x56

Allgemein

LED HO 3000K 26W 1945lm 15° DALI 12 Spots
Gehäuse schwarz RAL9005 matt
Entbletntubus gold matt, Maske grau matt
2 Montagebügel

Leuchtmittel

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

Abmessung

LxBxH: 376x56x043mm
Ausschnitt LxBxET: 370x49x080mm

Oberfläche/Farbe

Profil: Aluminium, Maske: Polycarbonat

Optik

Linsentechnologie
Ausstrahlwinkel: 15°

Schutzart

IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

230V 50/60Hz
inkl. Konverter DALI

Gewicht

0,7 kg



Produktinformation

High-end Einbauprofileuchte aus Aluminium bestehend aus 12 Lichtpunkten mit effizienten high-power-LEDs in der Farbkombination: Entbletntubus gold matt, Maske grau matt, Gehäuse schwarz RAL9005 matt. Spezielle Linsentechnologie und zurückversetzte Optik, Entbletntvorsatz aus Polycarbonat für eine reduzierte Leuchtdichte. Direkte Lichtverteilung, Lichtlenkung symmetrisch mit einem Ausstrahlwinkel 'Spot' von 15°. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, Leuchteneffizienz von 73 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 1945 lm bei 26 W, Farbtemperatur von 3000 K. Inklusive Konverter DALI dimmbar, 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 5 verwendete Pole. Inklusive Endkappen und 2 Montagebügel bzw. Einbaufeder(n). Abmessungen LxBxH: 376x56x043 mm, Ausschnitt LxBxET: 370x49x080 mm, Gewicht: 0,7 kg