

Artikel

P-Z1S-GSSI830L11
zenit S integr. AB-strahler

Allgemein

LED LO 3000K 7,3W 820lm 16°
passend in pure3/p.forty
1-fach, Blendkonus gold, Strahlergehäuse schwarz
Blindabdeckung 400 mm silber

Leuchtmittel

LED LO
EEC A+
Farbwiedergabeindex Ra > 80
Risikogruppe RG1 IEC 62471
MacAdam 3

Abmessung

LxBxH: 100x58x100mm
DMxH: 0058x100mm

Oberfläche/Farbe

schwarz
Aluminium

Optik

Ausstrahlwinkel: 16°

Schutzart

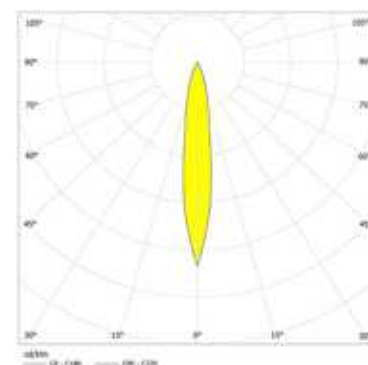
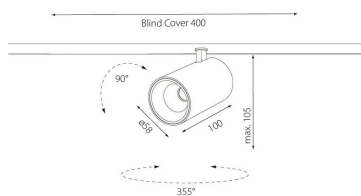
IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

230V 50/60Hz
inkl. Konverter

Gewicht

1,0 kg



Produktinformation

Integrierter Profilaufbaustrahler in der Gehäusefarbe schwarz Feinstruktur matt, passend in pure3/p.forty, 1-fach, Blendkonus gold, Strahlergehäuse schwarz, modular passend als verbaute Komponente in ein pure3 Profil inkl. Blindabdeckung 400 mm silber, optimiert für die Beleuchtung von Verkaufs- und Präsentationsbereichen. Ausstrahlcharakteristik 16°. Passiv gekühlt. Blendkonus via Bajonettverschluss werkzeuglos tauschbar. Farbtemperatur von 3000 K. LED-Technologie der aktuellsten Generation mit einer Leuchteneffizienz von 112 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 820 lm bei 7,3 W, inkl. Konverter, Farbwiedergabeindex (Ra) > 80, Farbortoleranz MacAdam 3, Bemessungslebensdauer lt. EU-Verordnung Nr. 1194/2012 von mindestens 60.000 h, Risikogruppe RG1 nach IEC 62471, Schutzart IP20, Schutzklasse I. Optional mit einem Blendschutz-Wabenraster, einer Ovalzeichnerlinse, einem klaren Schutzglas oder einem Weichzeichnerglas. Abmessungen: Gehäuselänge 100 mm, Durchmesser 58 mm, maximale Höhe 105 mm, Anordnung des Strahlers mittig, Gewicht: 0,95 kg