

**Articolo**

P-Z1S-GSSI830L11

zenit S faretto sovrastrutturale integrato

**Generale**

LED LO 3000K 7,3W 820lm 16°

per pure3/p.forty

1 spot, cono anabbagliante oro, alloggiamento nero  
copertura accanita 400 mm argento

**Sorgente**

LED LO

EEC A+

indice di resa di colore Ra > 80

Sicurezza fotobiologica RG1 IEC 62471

MacAdam 3

**Dimensioni**

LxIxh: 100x58x100mm

dxh: 0058x100mm

**Superficie/Colore**

nero

alluminio

**Ottica**

angolo d'illuminazione 16°

**grado di protezione**

IP20 / classe di protezione I

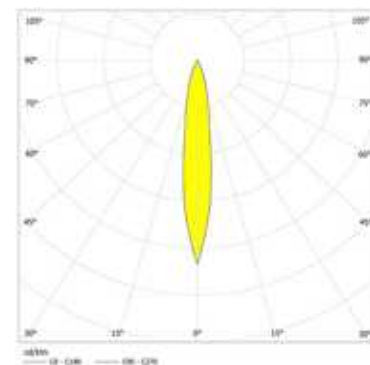
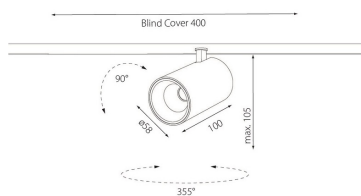
**connessione:**

230V 50/60Hz

incl. convertitore

**peso:**

1,0 kg



**Prodotto**

Proiettore di profondità integrato nel colore dell'alloggiamento nero con struttura fine opaco, per pure3/p.forty, 1 spot, cono anabbagliante oro, alloggiamento nero, montaggio modulare come componente da incasso in un profilo pure3, incl. copertura accanita 400 mm argento, ottimizzato per l'illuminazione delle aree di vendita e di presentazione. Angolo d'illuminazione 16°. Raffreddamento passivo. Sostituzione del cono antiriflesso tramite attacco a baionetta possibile senza attrezzi. Temperatura di colore da 3000 K. Tecnologia LED di ultima generazione con un'efficienza dell'apparecchio d'illuminazione di 112 lm/W e un flusso luminoso di 820 lm con 7,3 W, incl. convertitore, indice di resa cromatica (Ra) > 80, tolleranza di localizzazione del colore (MacAdam 3), vita utile nominale secondo il regolamento UE n. 1194/2012 di almeno 60.000 ore, gruppo di rischio RG1 riguardante la IEC 62471, grado di protezione IP20, classe di protezione I. Opzionale con protezione anti-abbagliamento, lente diffusore-ovale, vetro di protezione trasparente o vetro diffusore. Dimensioni: lunghezza della custodia 100 mm, diametro 58 mm, altezza massima 105 mm, disposizione del proiettore al centro, peso: 0,95 kg