

ORION 56-296 SISTEMI 0 028

PROIETTORE INDIPENDENTE PER SISTEMI A BINARIO

Prodotto innovativo che concilia aspetti di design e prestazioni di alto livello. La novità del prodotto consiste nel driver a scomparsa nel binario, rendendo superfluo il classico contenitore porta driver. Cob led con cri>80 da 12w, flussi da 1580lm a 2700k fino a 1745lm 4000k. Inoltre sono disponibili cob led con cri>90, cob studiati per il mercato fashion e, infine, per il mercato dedicato al museale. Orion ha il corpo in pressofusione di alluminio, diffusore con lente in policarbonato o riflettore 60° in alluminio, adattatore universale 3 fasi. A livello di accessori sono disponibili; diffusore opale, griglia antiabbagliamento e basetta in plastica per fissaggo a parete e/o soffitto, disponibile anche per la versione incasso. Dimensione apparecchio; d.56x245mm, ingombro massimo 296mm







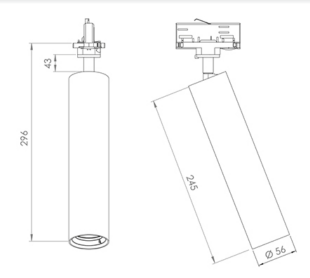
F P20 RG1 😂 🔀 C €







DISEGNO TECNICO



CARATTERISTICHE

MOTORI DI LUCE: Led COB di ultima generazione. Altre configurazioni a richiesta

CRI >90 A+ ART

W	K	lm	mA	CRI
12	3000	1310	350	98

CRI >90 A+ FASHION

W	К	lm	mA	CRI
12	3250	1380	350	>90



ORION 56-296 SISTEMI 0 028

CRI >90 A+

W	К	lm	mA	CRI
12	2700	1220	350	>90
12	3000	1280	350	>90
12	4000	1350	350	>90

CRI >80 A++

W	K	lm	mA	CRI
12	2700	1420	350	>80
12	3000	1500	350	>80
12	4000	1570	350	>80

NOTE E ACCESSORI

Diffusore opale.

 $Griglia\ antiabbagliamento.$

Basetta in plastica per fissaggo a parete e/o soffitto, anche ad incasso.

Fascio: riflettore 60° o lente da 12°, 24° e 38°.

Driver standard incluso.

Ultimo aggiornamento: 13 Ottobre 2018