

BOLT

Proiettore IP65 con tecnologia a LED



BOLT PR: simmetrico



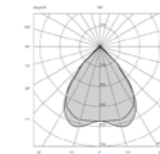
BOLT AR: asimmetrico



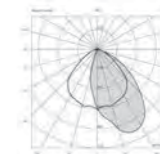
BOLT CR: concentrante



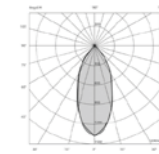
FOTOMETRIA



PR simmetrico



AR asimmetrico



CR concentrante

DESCRIZIONE

Proiettore a led orientabile in alluminio, con vetro temperato spessore 5 mm resistente agli urti e agli shock termici e apertura a cerniera, IP65. La lampada è disponibile con 4 range di potenza e con 3 tipologie di riflettore risultando così adattabile ad ogni tipo di applicazione. Completa di staffa di fissaggio forata, per una facile installazione.

APPLICAZIONI

Ideale per l'illuminazione di insegne pubblicitarie, ingressi di negozi e di capannoni, giardini, parcheggi, zone di passaggio e monumenti.

ACCESSORI A RICHIESTA

- Driver dimmerabile 0-10V

CARATTERISTICHE

ALIMENTAZIONE
230 Vac

EFFICIENZA LUMINOSA
> 110 lm/W

TEMPERATURA OPERATIVA
Da -30°C a +45°C

DURATA
> 50.000 ore

INSTALLAZIONE
Parete

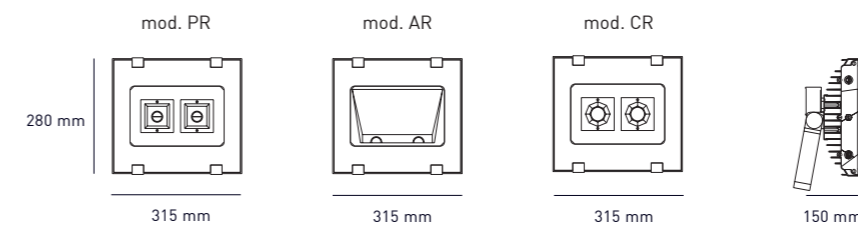
MATERIALI
Alluminio

FINITURA
Grigio

SPECIFICHE TECNICHE PRODOTTO

MODELLO	CONSUMO (W)	TEMP COLORE (°K)	FLUSSO LUM (lm)	CRI	ANGOLO EMISSIONE	PESO (Kg)
BOLT	120 W	4.000°K	14.205 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	120 W	5.000°K	14.378 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	150 W	4.000°K	17.032 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	150 W	5.000°K	17.239 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	185 W	4.000°K	19.735 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	185 W	5.000°K	19.975 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	225 W	4.000°K	25.710 lm	80	PR - AR - CR	6,50
BOLT	225 W	5.000°K	26.025 lm	80	PR - AR - CR	6,50

DISEGNO TECNICO



IP65 6,50 kg