



Bart Multiled

EST724 - 3x 2 W - Fixed / 3000 K / CRI >80

DESCRIZIONE

Gli apparecchi da incasso sono elementi di uso primario nelle scelte illuminotecniche contemporanee per creare evidenze ed illuminazioni d'effetto. In questa linea di prodotti troviamo i nostri best seller nel programma incassi-esterno. La scelta spazia tra le diverse potenze luminose, le dimensioni, tipologia di led, le ottiche e l'orientabilità. L'apparecchio si compone di una struttura in pressofusione d'alluminio in cui si alloggiano driver, ottiche e componenti LED. Grande cura viene posta nella selezione qualitativa della pressofusione, dei trattamenti, della verniciatura e delle componenti tecnologiche. Tutti i modelli hanno una ghiera in acciaio INOX AISI 316L che unita a guarnizioni specificatamente studiate offre le dovute garanzie di tenuta in ogni installazione. CoB e Power LED sono le due sezioni in cui viene strutturata la nostra proposta.

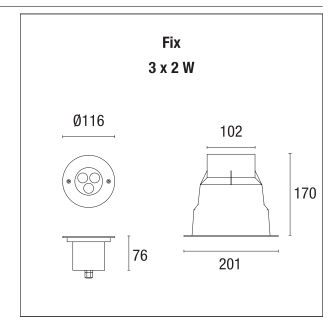


CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione materiale colore potenza lumen output – emissione totale efficacia diametro

peso netto

incassato a terra acciaio inox AISI 316L acciaio 3x 2 W 430 lm 102 lm/W ø 115 mm. 1 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione 220÷240 V tipo di alimentazione On÷Off classe di isolamento Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE





Bart Multiled

EST724 - 3x 2 W - Fixed / 3000 K / CRI >80

IP apparecchio IP67 IK IK09

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente Multiled

durata utile L80 / B20 - 50.000 h.

temperatura di colore 3000 K CRI CRI >80

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione indiretta ottica 20°

FOTOMETRIA

