

Focus**RTB34216 - Squared - Adj / 4,5 W / 4000 K / CRI >80****DESCRIZIONE**

Piccoli e performanti, i minispot della serie Focus creano precisi accenti di luce senza abbagliamento grazie alla posizione arretrata della sorgente led. Nelle versioni fisse e orientabili, i minispot Focus emettono luce brillante all'interno di un fascio nitido e senza sbavature con solo 4,5 W di assorbimento di energia elettrica. I led selezionati fra le prime labels e il corpo interamente realizzato in tornitura di alluminio assicurano sia una lunga vita alla sorgente led sia la costanza delle sue caratteristiche colorimetriche nel tempo (L80B20 a 50.000 ore). Focus è disponibile in finitura bianco opaca e nero opaca e viene fornito con alimentatore precablato.

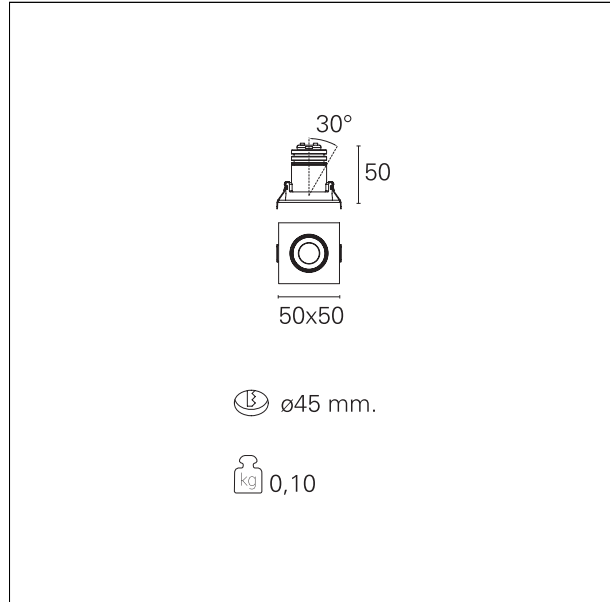


switch

On÷Off

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	incassati
materiale	alluminio
colore	nero
potenza	4,5 W
lumen output - emissione totale	215 lm
efficacia	86 lm/W
dimensioni	50 x 50 mm.
peso netto	0,10 kg.

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

tipo di alimentazione	On÷Off
-----------------------	---------------

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
----------------	-------------

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

Focus**RTB34216 - Squared - Adj / 4,5 W / 4000 K / CRI >80**

diametro foro incasso

ø 45 mm.**CARATTERISTICHE SORGENTE**

tipo sorgente	Power Led
rischio fotobiologico	Gruppo di rischio basso RG 1 (IEC 62471)
corrente LED	700 mA
temperatura di colore	4000 K
CRI	CRI >80
SDCM	< 3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	On÷Off
----------------------	---------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

effetto luminoso	spot
ottica	20°
apertura di fascio - diretta	20°

FOTOMETRIA