

Focus

RTL34218 - Squared - Adj / 4,5 W / 4000 K / CRI >80

DESCRIZIONE

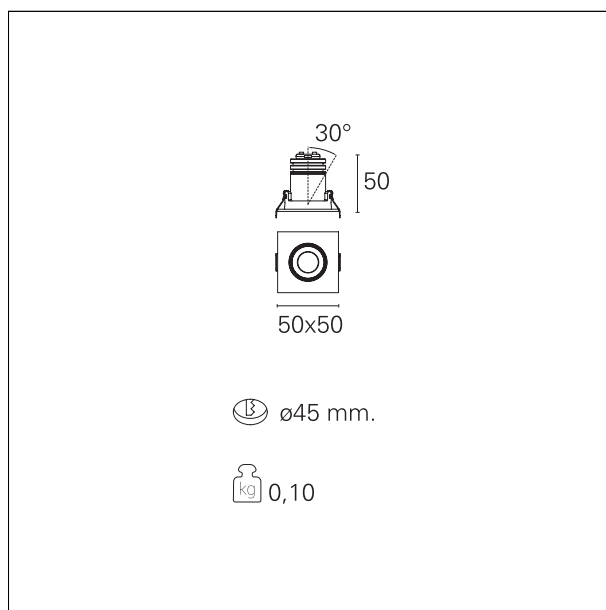
Piccoli e performanti, i minispot della serie Focus creano precisi accenti di luce senza abbagliamento grazie alla posizione arretrata della sorgente led. Nelle versioni fisse e orientabili, i minispot Focus emettono luce brillante all'interno di un fascio nitido e senza sbavature con solo 4,5 W di assorbimento 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	bianco
potenza	4,5 W
lumen output - emissione totale	220 lm
efficacia	88 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

RTL34218 - 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	38°
apertura di fascio - diretta	38°

FOTOMETRIA

