

Shop

INC1325 - 15 W / 3000 K / CRI >90

DESCRIZIONE

La serie di proiettori Shop è composta da moduli ottici di tipo "gimble" progettati per l'illuminazione dei negozi e montati su apposite piastre modulari. Le piastre, quadrate o rettangolari, possono essere equipaggiate con uno, due, tre proiettori fra loro orientabili in modo indipendente. Questa soluzione permette di raggruppare in un unico punto luce e in un unico taglio del controsoffitto più sorgenti luminose indipendenti risparmiando sui costi di installazione senza rinunciare alla versatilità dei puntamenti. Le qualità cromatiche dei led utilizzati sono CRI > 90 e SDCM < 3 e le mollette di fissaggio permettono un'installazione senza utensili.



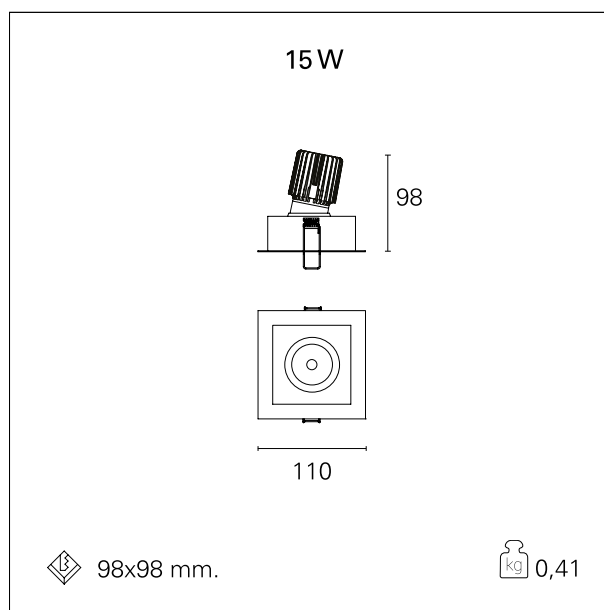
switch

On÷Off

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione
materiale
colore
potenza
lumen output - emissione totale
efficacia
peso netto

incassati
alluminio
bianco
15 W
1424 lm
93 lm/W
0,41 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
tipo di alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
On÷Off
Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP vano ottico

IP40

Shop

INC1325 - 15 W / 3000 K / CRI >90

IP vano incassato

IP20

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

a x b foro incasso

98 x 98 mm.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente

CoB Led

rischio fotobiologico

Gruppo di rischio basso RG 1 (IEC 62471)

marca LED

Bridgelux

durata utile

L80 / B20 - 50.000 h.

temperatura di colore

3000 K

CRI

CRI >90

SDCM

< 3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore

On÷Off

temperatura di esercizio

-20°C ÷ 45°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione

rotosimmetrica

effetto luminoso

flood

ottica

40°

apertura di fascio - diretta

40°

FOTOMETRIA

Shop

INC1325 - 15 W / 3000 K / CRI >90

