

Backlit Panel

BAC56041 - 60 x 60 cm. - 40 W - 4000 K / 4000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

Backlit Panel è un apparecchio a led di ultima generazione che si distingue per economicità, efficacia luminosa ed affidabilità nel tempo. Le sorgenti led posizionate sul retro dell'apparecchio emettono luce direttamente verso il basso ottenendo così le migliori prestazioni in condizioni termiche ottimali ed allungando la vita utile dei led il più possibile. Backlit si utilizza in appoggio all'interno di controsoffitti modulari oppure in abbinamento con le soluzioni Modular System per l'installazione a plafone o a sospensione. Backlit è disponibile anche nelle versioni UGR<19.

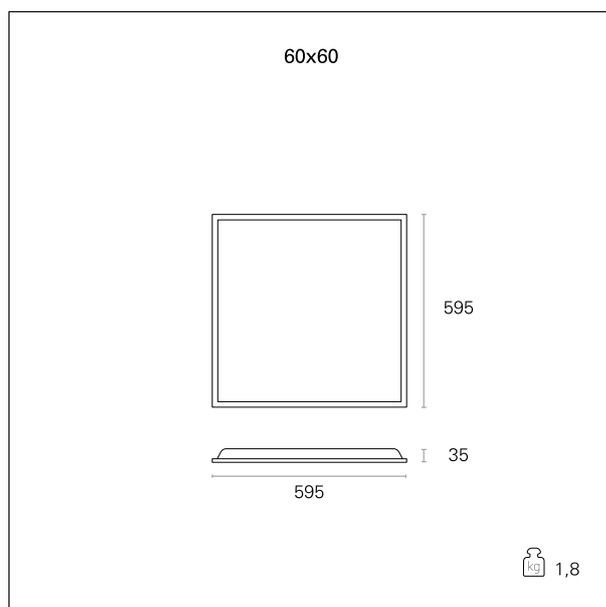


switch

On:Off

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

materiale	alluminio estruso
colore	bianco
potenza	40 W
lumen output - emissione totale	3600 lm
efficacia	89 lm/W
dimensioni	60 x 60 cm.
peso netto	1,8 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
IK	IK03

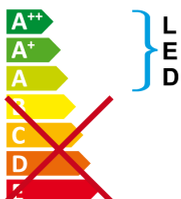
Backlit Panel

BAC56041 - 60 x 60 cm. - 40 W - 4000 K / 4000 K / CRI > 80

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD Led
durata utile	L80 / B20 - 50.000 h.
temperatura di colore	4000 K
CRI	CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	On+Off
----------------------	---------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

apertura di fascio - diretta	120°
UGR	≤ 22

FOTOMETRIA

Backlit Panel

BAC56041 - 60 x 60 cm. - 40 W - 4000 K / 4000 K / CRI > 80

