

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

ALCOR 60x60

Tipologia di prodotto

Pannello LED flicker-free e UGR<19 adatto per installazioni ad incasso, a plafone o a sospensione mediante appositi accessori (da ordinare separatamente)

Caratteristiche dei materiali

Corpo in alluminio estruso anodizzato e verniciato in bianco che garantisce rigidità e resistenza

Diffusore in PS testurizzato a prismi antiabbagliante, UGR<19

LGP in PMMA. Evita qualsiasi effetto di ingiallimento tipico dei pannelli LED economici

Viteria in acciaio INOX A2

Colore: bianco

Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente luminosa a tecnologia LED a posizione fissa ed emissione rotosimmetrica

Chip LED SMD 2835 certificato LM80

Accensione immediata al 100% del flusso luminoso

Caratteristiche cablaggio

Driver BOKE incluso (posizionato esternamente con collegamento al pannello LED tramite connettore rapido incluso)

Driver BOKE dimmerabile 1-10 V opzionale

Driver BOKE dimmerabile DALI opzionale

Driver flicker-free e certificati ENEC/TUV

Caratteristiche installazione e manutenzione

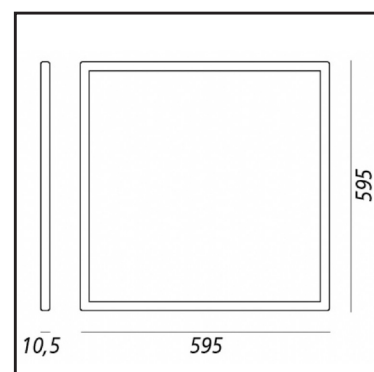
Installazione:

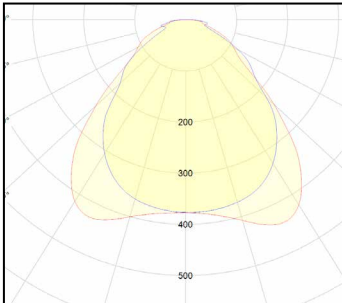
- diretta su controsoffitto in sostituzione a pannelli standard 600x600 mm
- ad appoggio su cartongesso con foro quadrato 570x570 mm da praticare per le molle di ritenzione (accessorio da ordinare separatamente) e il driver
- a sospensione tramite quattro ancoraggi (accessorio da ordinare separatamente)
- a plafone tramite telaio aggiuntivo (accessorio da ordinare separatamente)

Specifiche

- CRI	>80/>90	- Tensione nominale	220-240 V
- Step McAdam	2	- Frequenza nominale	50/60 Hz
- Lifetime LED	50.000 h@25°C	- Protezione IP	IP40 pannello LED
- Lifetime Driver	50.000 h@25°C	- Classe di isolamento	IP20 driver
- RG	0	- Classe di isolamento	II
- Apertura fascio	120°	- UGR	<19

Pesi/Dimensioni	ALCOR 40 W	ALCOR 45 W
Peso netto	3,2 kg	3,2 kg
Dimensioni apparecchio	595x595x10,5 mm	595x595x10,5 mm
Imballaggio singolo	615x40x670 mm (3,8 kg)	615x40x670 mm (3,8 kg)
Imballaggio multiplo (4 pz)	640x190x695 mm (16,6 kg)	640x190x695 mm (16,6 kg)
Imballaggio multiplo (6 pz)	650x165x680 mm (21,2 kg)	650x165x680 mm (21,2 kg)



Fotometrie

Apertura fascio 120°

Codice Code	Descrizione prodotto Product description	Potenza Nominale Nominal Power	Temperatura colore Color temperature	Flusso apparecchio Luminaire flux	Efficienza apparecchio Luminaire efficiency
P11080401B	ALCOR UGR<19 40W 3000K 60x60	40 W	3000 K	3.600 lm@ta25°C	90 lm/W
P11080402B	ALCOR UGR<19 40W 4000K 60x60	40 W	4000 K	3.800 lm@ta25°C	95 lm/W
P11180401B	ALCOR UGR<19 40W 3000K 60x60 dimm 1-10V	40 W	3000 K	3.600 lm@ta25°C	90 lm/W
P11180402B	ALCOR UGR<19 40W 4000K 60x60 dimm 1-10V	40 W	4000 K	3.800 lm@ta25°C	95 lm/W
P11380401B	ALCOR UGR<19 40W 3000K 60x60 DALI	40 W	3000 K	3.600 lm@ta25°C	90 lm/W
P11380402B	ALCOR UGR<19 40W 4000K 60x60 DALI	40 W	4000 K	3.800 lm@ta25°C	95 lm/W
P11080451B	ALCOR UGR<19 45W 3000K 60x60	45 W	3000 K	4.050 lm@ta25°C	90 lm/W
P11080452B	ALCOR UGR<19 45W 4000K 60x60	45 W	4000 K	4.275 lm@ta25°C	95 lm/W
P11180451B	ALCOR UGR<19 45W 3000K 60x60 dimm 1-10V	45 W	3000 K	4.050 lm@ta25°C	90 lm/W
P11180452B	ALCOR UGR<19 45W 4000K 60x60 dimm 1-10V	45 W	4000 K	4.275 lm@ta25°C	95 lm/W
P11380451B	ALCOR UGR<19 45W 3000K 60x60 DALI	45 W	3000 K	4.050 lm@ta25°C	90 lm/W
P11380452B	ALCOR UGR<19 45W 4000K 60x60 DALI	45 W	4000 K	4.275 lm@ta25°C	95 lm/W
P11090451B	ALCOR UGR<19 45W 3000K 60x60 CRI90	45 W	3000 K	3.330 lm@ta25°C	74 lm/W
P11090452B	ALCOR UGR<19 45W 4000K 60x60 CRI90	45 W	4000 K	3.420 lm@ta25°C	76 lm/W

Accessori

- Cod. 79991W Telaio in alluminio (bianco) 600x600 mm per installazione a soffitto
- Cod. 79993 Kit per installazione a sospensione (4 ancoraggi)
- Cod. 79996 Molle per fissaggio del pannello in controsoffitto
- Cod. PA0100001B Kit emergenza 5W-3 ore per pannello incasso/controsoffitto
- Cod. PA0100002B Kit emergenza 10W-3ore per pannello incasso/controsoffitto
- Cod. PA0100003B Kit emergenza 5W-3 ore per pannello a soffitto
- Cod. PA0100004B Kit emergenza 10W-3 ore per pannello a soffitto

