

Nome prodotto

Placks S

Descrizione tecnica

Apparecchio a LED da incasso per controsoffitti, corpo in alluminio pressofuso. Diffusore in PMMA opalino bianco ad elevata efficienza luminosa.

Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati.

Corpo in pressofusione in alluminio secondo le normative vigenti UNI 5076 EN - AB 46100. Ottiche realizzate in alluminio anodizzato.

Sorgente luminosa a LED di temperatura colore (3000K).

Altissimo coefficiente di resa cromatica >80CRI.

Alimentazione

Driver esterno incluso.

Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz

Temperatura -10° +45°

Garanzia 50000h/25°

Installazione

Incasso per controsoffitto.

Dimensioni (mm)

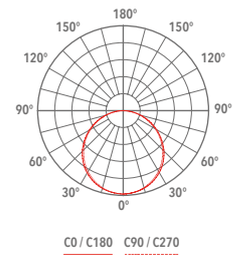
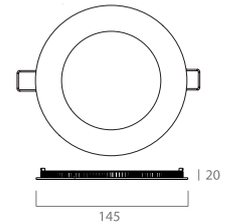
145 x 145 x 20

Colore

Bianco 1 Grigio 2 Nero 3



P40



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LDJ 215AH 1	LED	9 W	540 lm	3000 K	>80	120°	Bianco
LDJ 215AH 2	LED	9 W	540 lm	3000 K	>80	120°	Grigio
LDJ 215AH 3	LED	9 W	540 lm	3000 K	>80	120°	Nero