

Nome prodotto

Placks L

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 (Neutral White 4000K).
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)

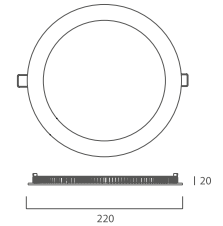
220 x 220 x 20

Colore

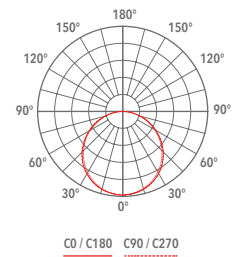
Bianco



P40



ø205mm



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LPLAL40BABL10018	LED	18 W	1350 lm	4000 K	>80	120°	Bianco