

Nome prodotto

P

Descrizione tecnica

Plafoniere stagie in policarbonato di alta qualità. Le numerose possibilità di fissaggio e la robustezza dei materiali fanno di P una soluzione affidabile e duratura per l'installazione in ambienti industriali e commerciali.
Corpo in tecnopolimero PC. Ganci e cavi per la sospensione in acciaio inox AISI 304. Diffusore in PC ottico. Guarnizione in silicone espanso. Sorgente luminosa a LED (lumileds), temperatura colore (5000 K).
Alto coefficiente di resa cromatica CRI>80.

Alimentazione

Driver incluso nella versione lineare.
Vtaggio 220-240V AC 50/60Hz.
Temperatura d'esercizio -30°+45°.
Connettore per installazione rapida di serie.

Installazione

Parete, soffitto e sospensione.

Applicazioni

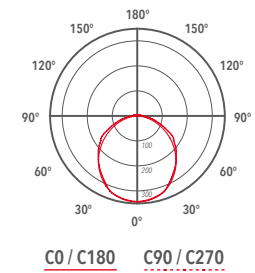
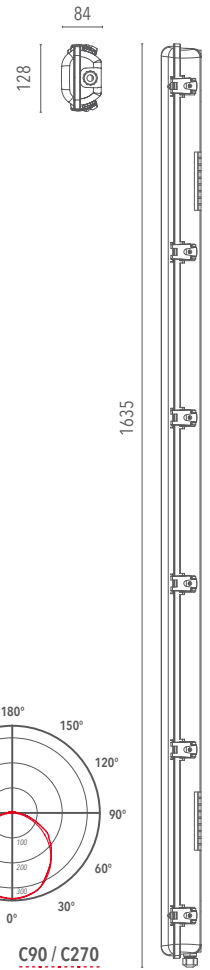
Parcheggi interni, uffici, supermercati e aree stoccaggio.

Dimensioni (mm)

1635 x128x84

Colore

Grigio 2



Codice	Sorgente	Potenza	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
L00P50DRBL20050	LED	50 W	6350 lm	7528 lm	5000 K	>80	-	Grigio	

Accessori



Kit Emergenza
LKITA00000000083



Kit sospensione
LKITA00000000085

Lanzini indica sui cataloghi il flusso luminoso uscente dell'apparecchio con una tolleranza ±10% rispetto al valore indicato. I W totali indicano la potenza totale assorbita dal sistema LED + alimentatore che non superi il 10% del valore indicato.