

Nome prodotto

L2

(2400 mm)

Descrizione tecnica

Apparecchio a LED in estruso di alluminio di sezione rettangolare, mono emissione diretta, modulare continuo senza interruzioni strutturali, idoneo per l'utilizzo a sospensione, plafone, parete e incasso no frame.
 Corpo in estruso di alluminio secondo le normative vigenti UNI 5076 EN - AB 46100.
 Diffusore realizzato in tecnopolimero prismaticizzato. Sorgente luminosa a LED di temperatura colore neutral white 4000 K
 Altissimo coefficiente di resa cromatica ≥ 90 CRI.
 Fattore di abbagliamento UGR < 19

Alimentazione

Driver incluso dimmerabile.
 Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz
 Temperatura -20° + 40°
 Durata ≥ 30000 h / 25°

Installazione

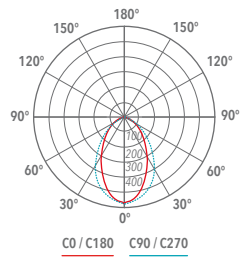
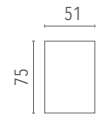
Applicabile a plafone, parete, incasso no frame e sospensione.

Dimensioni (mm)

2400 x 51 x 75

Colore

Bianco 1 6



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
L00L24000D160060	LED	60 W	5100 lm	4000 K	≥ 90	UGR <19	Alluminio	Dimmer

Accessori



Kit attacco a parete
LKITA00000000030



Kit attacco a plafone
LKITA00000000031



Kit incasso no frame
LKITA00000000032



Kit sospensione
LKITA00000000033



Kit alimentazione
LKITA00000000034