

Nome prodotto

**L2**

(1200 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  $\geq 90$ CRI.  
 Fattore di abbagliamento UGR < 19

Alimentazione

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

Installazione

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

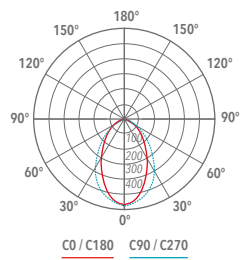
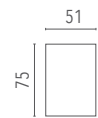
Dimensioni (mm)

1200 x 51 x 75

Colore

Bianco 16

CE  IP20  Low Flicker



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore	Controllo
L00L24000D160030	LED	30 W	2550 lm	4000 K	$\geq 90$	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