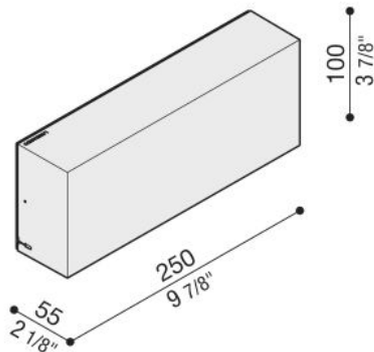


Art 100

LL116000

LOMBARDO



Informazioni tecniche:

Tipologia prodotto:	Parete, Soffitto
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	A++
Temperatura colore:	N 4000K 3 3000K, Im -5% 2 2700K, Im -5%
CRI:	>80
LB Factor 50.000 h:	L80B20
Rischio fotobiologico:	RG0
Watt:	10
Lumen:	1100
Real Lumen:	802
Alimentazione:	 220-240 V
Classe di isolamento:	 CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE
Pezzi per confezione:	4

Descrizione del prodotto:

Adatto anche ad uso esterno. Driver 220 - 240V integrato e moduli Led di ultima generazione. Base in policarbonato bianco, ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio. Diffusore in Policarbonato tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore con finitura PoliGLASS, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio. Guarnizioni in silicone per il mantenimento del grado IP66. Apertura e chiusura a scatto senza viti. Predisposto per viti di sicurezza. Kit di fissaggio per il mantenimento del grado IP incluso. **LED 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

Art 100

LL116000 

LOMBARDO

