

Generalità

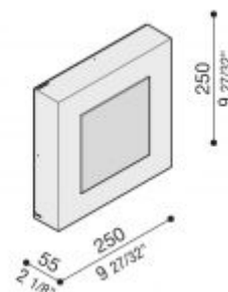
Tipologia prodotto	Parete, Soffitto
Diffusore	Policarbonato
Modello	Art
Produttore	Lombardo S.r.l.
Design	design by Lombardo design department
Codice	LL116101 N - Bianco da stampaggio
Codice E.A.N.	
Pezzi per confezione	4 pezzi



N	= 4000K
3	= 3000K, lm -5%
2	= 2700K, lm -5%

Caratteristiche

Classe isolamento	CL.II
Grado di protezione	IP 66
IK	IK 10 20J xx9
Tipo lampada	LED 2040 lm - 17W 1296 Versione a led con alimentatore integrato
Efficienza classe energetica	A++



Norme e Marchi di Conformità



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 2700 (2). Alimentazione diretta 220-240V.
Nessun rischio fotobiologico, RGO gruppo di rischio esente (EN62471).
 Cover decorativa stampata in policarbonato, ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio.