




Generalità

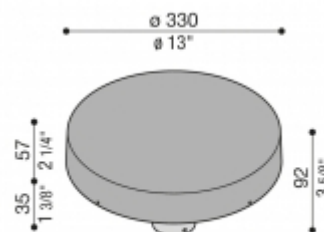
Tipologia prodotto	Palo 1 lampada
Diffusore	Policarbonato poliGLASS / poliGLASS
Modello	Line
Produttore	Lombardo S.r.l.
Design	design by Giancarlo Alci
Codice	LL113201  - Grigio High Tech
Codice E.A.N.	
Pezzi per confezione	4 pezzi

 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 3000 lm - 25W real output lm 2144 Versione a led con alimentatore integrato

Efficienza classe energetica



Norme e Marchi di Conformità



Descrizione del prodotto

Driver 220 - 240V integrato e Led di ultima generazione con potenze fino a 11W.
Corpo e coperchio in alluminio primario pressofuso.
Elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV.
Tappo superiore in Policarbonato nero, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio e successive rifiniture manuali.
Diffusore in Policarbonato tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore con finitura poliGLASS, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio e successive rifiniture manuali.
Versione con sorgente luminosa direzionata verso il basso. Installazione su palo tramite viti autofilettanti.
Guarnizioni in silicone per il mantenimento del grado IP66.
Bulloneria in acciaio inox A4.
Predisposto per installazione rapida in pali Ø60 standard, tramite molle in acciaio inox ad espansione.
Predisposizione per vite di sicurezza.
Fornito con 1 m di cavo di alimentazione H05RN-F pre-cablato.
LED 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). Alimentazione diretta 220-240V.
Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).