

Généralités

Type de produit	Poteau 1 de lampe, Piquet , Mur, Encastrement au mur, Encastrement au plafond, Plafond
Diffuseur	Polycarbonate poliGLASS / poliGLASS
Modèle	Line
Fabricant	Lombardo S.r.l.
Design	design by Mirko Salvoni
Réf.	LL113100  - Noir moulé
Codice E.A.N.	
Pièces par carton	3 pièces



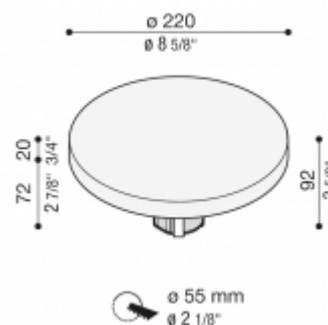
N = (4000K)
 3 = (3000K, lm -5%)
 2 = (2700K, lm -5%)



Caractéristiques

Classe	CL.I
Indice de protection	IP 66 
IK	IK 08 5J xx7
Douille	LED 1350 lm - 11W real output lm 910 LED avec alimentation intégrée

Classe rendement énergétique



Normes et marques de conformité



Désignation du produit

Egalement adapté à l'usage à l'extérieur.

Alimentation intégrée 220 - 240V et Led de dernière génération avec puissances jusqu'à 11W.

Corps et couverture en aluminium primaire injecté; haute résistance à l'oxydation grâce au traitement de passivation à base de zirconium et laquage poudre à base de résines polyesters, fixées au rayon UV.

Bouchon supérieur en Polycarbonate noir, s'obtient du moulage à injection propre suivi de finitions manuelles. Diffuseur en Polycarbonate triple stabilisation aux rayons UV, très épais avec finition poliGLASS, s'obtient du moulage à injection propre suivi de finitions manuelles.

Version avec source lumineuse dirigée vers le bas. Adapté à l'éclairage de parcours et passages dans un contexte demandant un éblouissement faible.

Jointes en silicone pour maintenir degré IP66.

Visserie en acier inox type A4.

Prédisposé pour l'installation rapide sur poteaux standards Ø60 à l'aide de ressorts à lames en inox.

LED 4000K (N), 3000K (3) ou 2700K (2) (blanche chaud). Alimentation intégrée 220-240. Pas de risque photobiologique, RG0 groupe (EN62471).