




Généralités

Type de produit	Mur, Plafond
Diffuseur	Polycarbonate poliGLASS / poliGLASS
Modèle	Art
Fabricant	Lombardo S.r.l.
Design	design by Italo Belussi - Cristian Tengattini
Réf.	LL116101  - Blanc moulé
Codice E.A.N.	
Pièces par carton	4 pièces

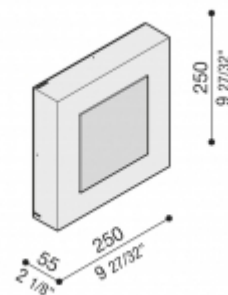
 N = (4000K)
3 = (3000K, Im -5%)
2 = (2700K, Im -5%)



Caractéristiques

Classe	CL.II
Indice de protection	IP 66 
IK	IK 10 20J xx9
Douille	LED 1900 lm 20W real output lm 1296 LED avec alimentation intégrée

Classe rendement énergétique



Normes et marques de conformité



Désignation du produit

Egalement adapté à l'usage à l'extérieur.
Driver 220 - 240V intégré et modules Led de dernière génération.
Base en polycarbonate blanc, s'obtient du moulage à injection propre.
Diffuseur en Polycarbonate triple stabilisation aux rayons UV, très épais avec finition PoliGLASS, s'obtient du moulage à injection propre.
Joints en silicone pour maintenir le degré IP66.
Ouverture et fermeture à déclic sans vis.
Prévu pour vis de sécurité.
Kit de fixation pour le maintien du degré IP inclus.
LED 4000K (N), 3000K (3) ou 2700K (2) (blanche chaud). Alimentation intégrée 220-240. Pas de risque photobiologique, RG0 groupe (EN62471).
Cover décorative moulée en polycarbonate, s'obtient du moulage à injection propre.