

Allgemeines

Produktart	Bodeneinbau
Abdeckung	Siebdruckglas
Modell	Stile next
Hersteller	Lombardo S.r.l.
Design	design by Lombardo design department
Art.	LL687H 
E.A.N.-Code	
Teile pro Packung	4 stücke


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

Eigenschaften

Klasse	CL.II
Schutzgrade	IP 67   
IK	IK 10 20J xx9
Leuchtmittel	24 LED 435 lm 6W real output lm 156 LED mit E-Versorgung integriert

Energieeffizienzklasse



Konformitäts-Normen und - Marken



Produktbeschreibung

Geeignet für den Bodeneinbau auf Bodenflächenehöhe, auch für Außenbereich, befahrbar mit einer maximalen Belastung von 2000 Kg, gemessene Höchsttemperatur auf dem Glass 55°C.

Körper aus Primäraluminium-Druckguss EN-AB44100, hohe Oxidationsbeständigkeit dank der Passivierungsbehandlung auf Basis von Zirkon und der Pulverlackierung auf Basis von Polyester, UV-Strahlenstabilisiert.

Abdeckung aus gehärtetem Siebdruckglas in einer Stärke von 10 mm.

Abdeckung aus gehärtetem Siebdruckglas in einer Stärke von 10 mm., verbunden mit dem Aluminiumkörper durch doppelte Harzschicht mit ausserordentlicher Haltbarkeit.

Ausgestattet mit 3m Versorgungskabel HO5RN-F und entsprechend mit Kunststoff hinten befestigt, so dass das Gerät unzugänglich wird.

Die Befestigung des Produkts am entsprechenden, extra gelieferten Einbaugeschäse, erfolgt durch passende Halterungsfedern zur Verankerung.

Schrauben aus Inox-Stahl des Typs A4 oder AISI 316L.

LED in natur weiß (N) oder 3000K (3). Integrierte E-Versorgung: 220-240V. Kein fotobiologisches Risiko, RG0 Gruppe (EN62471).

