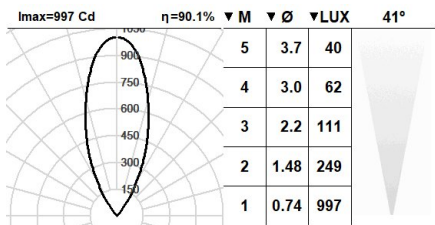


103LTS.8.01-R1108



Uplights encastats al terra amb distribució simètrica de la llum.  
Disseny circular disponible en diàmetre 90mm.  
Grau de protecció contra pols i humitat: IP67.  
Grau de protecció contra impactes mecànics nocius: IK10.  
Càrrega suportada: 6600Kg  
Cos robust d'alumini metal·litzat de 18µ resistent a la corrosió.  
Cèrcol d'acer inoxidable 316L grau marí.  
Vidre templat de protecció de 10 mm clar com estàndard.  
Junta de cautxú de silicona resistent a la temperatura.  
Dispositiu anti condensació.  
Filtre antienlluernament niu d'abella per augmentar el confort visual [referència M6.A0035].  
Dispositiu anti-condensació.  
Driver remot inclòs.  
El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : PstLM≤1 i SVM≤0,4.  
Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant el propi cos de la lluminària.  
Instal·lació al terra mitjançant dos punts de fixació.  
Caixa d'encastament d'alumini inclosa.  
Cal sol·licitar el connector per separat [referència F3.A3 (On/Off)].

**Lluminària - Flux Il·luminós:** 570lm  
**Lluminària - Potència connectada:** 6.1 W  
**Lluminària - Eficiència:** 93 lm/W  
**Font de llum - Flux lumínic:** 815lm  
**Font de llum - Potència:** 4.5 W  
**Corrent Constant:** 140 mA  
**CRI:** >80  
**Temperatura de color:** 3000K  
**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3  
**Angle d'obertura:** 41°  
**Vida útil mitjana:** 50000h  
**Factor de fiabilitat:** >60000h L70B10  
**Grup de seguretat fotobiològica:** 1  
**El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe D**



**Equipament electrònic**  
**S:** On/Off

\*Afegir qualsevol dels sufixos **-S** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

**Acabats**  
**2:** RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc, **8:** Acer Inoxidable 316L Grau Marí, **1:** RAL9010: Blanc Pur

Actualitzable, substituïble, reparable



Nota

La tecnologia i el rendiment del LED estan en constant evolució. Per tant, cal validar les dades tècniques amb ROVASI per assegurar que segueixen essent vigents. Les dades actualitzades es facilitaran sota petició. [Data última revisió 17.05.2024]

5 anys de garantia



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346  
BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

**ROVASI S.L.**  
Ronda de la Font Grossa, 15  
Pol. Ind. La Gavarra  
08540 Centelles | Barcelona

**Contacte**  
T. +34 93 881 35 12    info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13    [www.rovasi.com](http://www.rovasi.com)