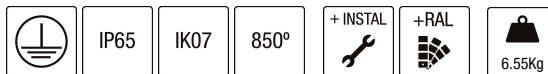


107JET.1.01-I881



Projectors amb distribució simètrica de la llum.

Disseny cilíndric de 235mm de diàmetre.

Grau de protecció contra la pols i la humitat: IP65 complet.

Grau de protecció contra xocs mecànics nocius: IK07.

Cos i cercle robustos d'alumini fos recobert amb pols de polièster i amb tractament anticorrosiu C4 per garantir la seva durabilitat. Acabat de pintura texturat. Disponible en diferents colors, RAL personalitzat sota comanda. Igualment, disponible sota comanda, revestiment C5-M especial per a ambients altament corrosius.

Reflector d'alumini metal-litzat sorrejat.

Vidre temperat de protecció de 5mm transparent com a estàndard, altres acabats sota comanda.

Difusor de policarbonat disponible per arribar a l'índex de resistència IK10.

Junta de cautxú de silicona resistent a la temperatura.

Dispositiu anti-condensació.

Cargols de tancament d'acer inoxidable A4. En opció, cargols antivandàlics en acer inoxidable A2 [referència F2.A0235+F2.A1].

Driver integrat al cos de la lluminària.

Opcions electròniques per la regulació de la llum: DALI-2.

El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : PstLM \leq 1 i SVM \leq 0,4.

Bateria 3 hores disponible com a opció.

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant el cos de l'aparell i mitjançant dissipador interior d'alumini.

Instal·lació a sostre, paret o terra mitjançant una lira d'alumini orientable amb dos forats de fixació que permeten orientar i ajustar la lluminària per realitzar efectes d'il·luminació específics.

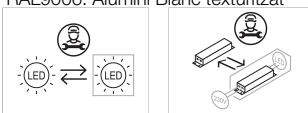
Entrada del cable per la part de darrera de la lluminària.

Lluminària - Flux lluminós: 2574lm**Lluminària - Potència connectada:** 25.33 W**Lluminària - Eficiència:** 102 lm/W**Font de llum - Flux lumínic:** 3900lm**Font de llum - Potència:** 23 W**Corrent Constant:** 700 mA**CRI:** >80**Temperatura de color:** 2700K**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3**Angle d'obertura:** 38°**LOR:** 66%**Vida útil mitjana:** 50000h**Factor de fiabilitat:** 50000h L90B10**Grup de seguretat fotobiològica:** 1**Cd/Klm:** 1186**Imax:** 4625 Cd**El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe D****Equipament electrònic****S:** On/Off (AC/DC)**SE:** On/Off (AC/DC) + Bateria 3h**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION**DE:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION+ bateria 3 hores**B:** Bluetooth-Casambi [10m]

*Afegir qualsevol dels sufíxos **-S**, **-SE**, **-D**, **-DE**, **-B** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

Acabats

1: RAL 9010: Blanc Pur texturat, **2:** RAL 9005: Negre Fosc texturat, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturat, **7:** RAL9006: Alumini Blanc texturat

**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 10.05.2025]

5 anys de garantia

BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 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@rovashi.com
 T. +34 93 881 37 13 www.rovashi.com