



230CLT.4-I1173



Balisa amb emissió de llum de 360°, feix radial.
 Cap de balisa de 140mm de diàmetre.
 Alçada de la lluminària : 300mm. Índex d'estanqueïtat a la pols i a la humitat: IP66 complet.
 Índex de resistència als xocs mecànics: IK10.
 Cos i coberta superior d'alumini fos i tub d'alumini extruït recoberts 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.
 Difusor de policarbonat extruït de 5mm fabricat amb resines estabilitzades als UV. Acabat òpal.
 Discos d'alumini per obtenir resultats fotomètrics específics i millorar el confort visual.
 Cargols de tancament d'acer inoxidable A4. En opció, cargols antivandàlics en acer inoxidable A2.
 Junta de silicona.
 Vàlvula de ventilació IP67 per a reduir la condensació.
 PCB a la part superior de la lluminària.
 Driver inclòs integrat al cos de la lluminària
 Opcions electròniques pel control de la llum : DALI-2 o Bluetooth.
 El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : $PstLM \leq 1$ i $SVM \leq 0,4$.
 Pre-cablejat amb 25cm de cable 3x1mm².
 Doble premsaestopa per a instal·lació en sèries.
 Connector IP68 no inclòs, ha de sol·licitar-se per separat: F3.A3. (On/Off) / F3.A5. (DALI-2).
 Base de muntatge per a instal·lació subministrada amb la balisa.
 Accessori per a instal·lació a formigó referència F3.P1.BLD.
 Accessori de base sòlida amb tub reforçat per garantir una gran estabilitat en espais públics F3.2.BLD.
 Accessori per a instal·lació a gespa referència F3.O1.BLD.

Lluminària - Flux Iluminós: 129lm

Lluminària - Potència connectada: 7 W

Lluminària - Eficiència: 18 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1074lm

Font de llum - Potència: 7 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: 55

Temperatura de color: 1795K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 4

Angle d'obertura: 360°

LOR: 12%

Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C: 52000h L80B50

Grup de seguretat fotobiològica: 1

El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe consult

Equipament electrònic

S: On/Off (AC/DC, NO es pot pontejar)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi [5m]

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

Acabats

1: RAL9010: Blanc Pur texturat, **2:** RAL9005: Negre Fosc texturat, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturat, **7:** RAL9006: Alumini Blanc texturat, **80 Corten:**, **90:** RAL6005 Verd Molsa texturat

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 19.09.2025]

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