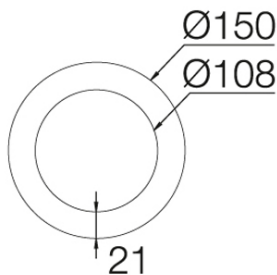
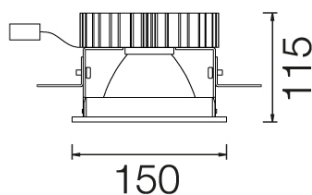


## 115ATM.1-R896



Downlights encastables al sostre amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball, d'accent o general eficaç.  
 Disseny circular de 150mm de diàmetre.  
 Reflector d'alumini facetat metal·litzat.  
 Cèrcol d'alumini injectat pintat en pols disponible en diversos acabats, RAL personalitzat sota comanda.  
 Accessori de vidre disponible per incrementar l'índex de protecció a IP54 | IK05 sota sostre [referència M2.B0150].  
 Cèrcol estanc d'acer inoxidable 316L amb vidre rasat tancat amb un cèrcol de cautxú de silicona per incrementar l'índex de protecció a IP65 | IK07 sota sostre [accessori referència M2.C0150].  
 Accessori de disc de vidre suspès disponible en diversos colors [referència M1.A0150].  
 Accessori de disc metàl·lic suspès disponible en diversos colors [referència M1.B0150].  
 Accessori cèrcol LED decoratiu disponible en diversos colors [referència F1.B0150].  
 Driver remot inclòs.  
 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 (classe I).  
 Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant dissipador d'alumini.  
 Instal·lació al sostre utilitzant estructura d'acer galvanitzat amb cargols, gruix màxim del sostre 30mm.

**Lluminària - Flux Iluminós:** 5482lm

**Lluminària - Potència connectada:** 53.18 W

**Lluminària - Eficiència:** 103 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 6160lm

**Font de llum - Potència:** 48 W

**Corrent Constant:** 1400 mA

**CRI:** >90

**Temperatura de color:** 2700K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 43°

**LOR:** 89%

**Vida útil mitjana:** 50000h

**Factor de fiabilitat:** 50000h L90B10

**UGR:** <16 sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions X=4H/8H

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 0.3m

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

**Cd/Klm:** 1503

**Imax:** 9258 Cd

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

### Equipament electrònic

**K:** On/Off (bàsic)

**S:** On/Off (AC/DC + es pot pontejar)

**SE:** On/Off (AC/DC+es pot pontejar) + Bateria 3h

**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**DE:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + 3h bateria

**B:** Bluetooth-Casambi

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

### Acabats

**1:** RAL9010: Blanc Pur, **2:** RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc

### 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 10.05.2025]

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](http://www.rovasi.com)