

SHOUT EC



Spot encastré fixe pour source LED

Le corps est réalisé en aluminium, la collerette en inox, et la protection est en verre 8mm trempé affleurant. Le projecteur est constitué de 1 leds de fortes puissances avec une optique focalisante.

Le projecteur est alimenté en très basse tension. 4 volts maximum

Longue durée de vie: A 50 000 heures 70% du flux

Consommation d'énergie très faible

Résistance aux chocs mécaniques et aux vibrations

Caractéristiques techniques :

Indice de protection : IP 66

Alimentation séparée compensée, maximum 30 mètres.

Aluminium, inox et verre trempé

Type de LED : 1.2 Watt

Rendement de 90 lm/watts

Angle de l'optique : 2x3°; 2x5°; 2x8°

2x15°; 2x30° (à préciser)

Câble standard de 1 mètres de longueur pré monté

Couleur des leds : Blanc froid, blanc medium, blanc chaud rouges, verts, bleus et ambre

APPLICATION:

Ce projecteur est destiné à un éclairage architectural ou marin

Il peut être utilisé pour un éclairage de building, de monuments de bâtiments classiques et modernes, de ponts et structures

de fonds marins et d'écumes, de fontaines

Eclairage intensif ou extensif pour souligner des parties d'architecture

Sa durée de vie en fait un projecteur indispensable dans des accès difficiles

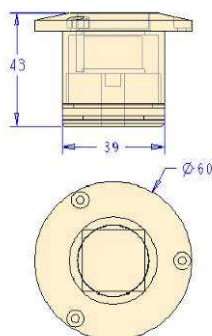
Options

-Alimentation graduable

-IP68 inférieur à 1 mètre

- Trichromie RVB pilotable en DMX

- Existe en version 1.8W



IP66
Classe 3
850 °C
IK08

Référence	Puissance (W)	Source	øxH (mm)	Encastrement	Focale	Flux /Teinte
Reference	Power (W)	Source	øxH (mm)	Hole	Focus	Flux colour
SHOUT EC 1 WF	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Blanc froid / White cold
SHOUT EC 1 WM	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Blanc médium / White
SHOUT EC 1 WC	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Blanc chaud / white hot
SHOUT EC 1 R	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Rouge /Red
SHOUT EC 1 V	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Vert /Green
SHOUT EC 1 B	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Blue / Blue
SHOUT EC 1 A	1.2W	LED	Ø60 x 43	Ø40mm	6°/ 10°/ 16°/30°/60 °	Ambre / Amber

ZI de Ladoux
Rue Verte
63118 Cébazat
France
Tél. 33 (0)4 73 25 84 00
Fax 33 (0)4 73 24 80 00
sunlux.eclairage@sunlux.fr
www.sunlux.fr

SA au capital de 450 000 €
N° SIREN 333 074 383
Code APE 2740 Z
N° TVA intracommunautaire
FR 68 333 074 383



Existe en modèle
Apparent, sur étrier
orientable SHOUT

Informations :
Bureau Etudes
04 73 25 84 00
data@sunlux.fr