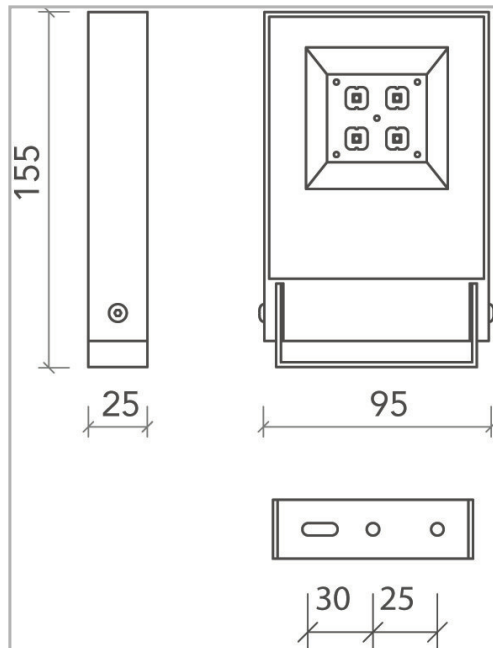


Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > CHIC

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31211138
EAN 13	3262571151568
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	08
Tension	230 V
Puissance	15 W
Faisceau	41 °
Flux lumineux	1750 Lm
Température de fonctionnement	-25/+45 °C °C
Température de couleur	4000 K
Distribution	ASUPPMG

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

LES PLUS PRODUIT

- Design épuré

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Peinture anticorrosion

REMARQUE / NOTA

(10 pièces minimum)

- coloris gris clair.

- température de couleur 5000K.

NORMES

UNI EN 605986-1:2015

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

CIE3	>95% %
------	--------

ULOR	0 %
------	-----

THD	24 %
-----	------

Facteur de puissance (?)	0,91
--------------------------	------

MacAdam	3
---------	---

IRC	>80
-----	-----

IP	66
----	----

Groupe de risque	0
------------------	---

Durée de vie	50000 h
--------------	---------

Indicateur L & B	L80 B20
------------------	---------

Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B20
------------------------	-----------------------

Pré-câblé	1
-----------	---

Si pré-câblé : longueur du câble	0,8 m
----------------------------------	-------

Détecteur	0
-----------	---

Gradation	On / off
-----------	----------

Intérieur ou extérieur	extérieur
------------------------	-----------

Optiques	ASUPPMG
----------	---------

Poids article	0,5 Kg
---------------	--------

TÉLÉCHARGEMENT

[VISUELS \(1.359 MO\)](#)