

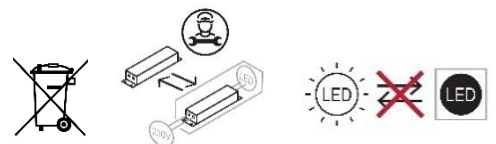
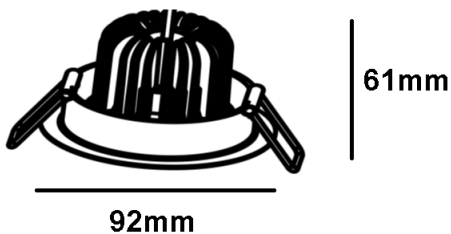
Description

Le luminaire LH150 est une série de Spots LED alliant éclairage économique avec un design élégant.

La série de luminaires LH150 est classée IP20. Celle-ci offre un éclairage d'angle de 36° d'émission.

L'alimentation (non-dimmable) déportée est fournie avec l'appareil. Une alimentation dimmable est possible sous option.

La durée de vie du luminaire est de 50.000hrs.





Product Sheet

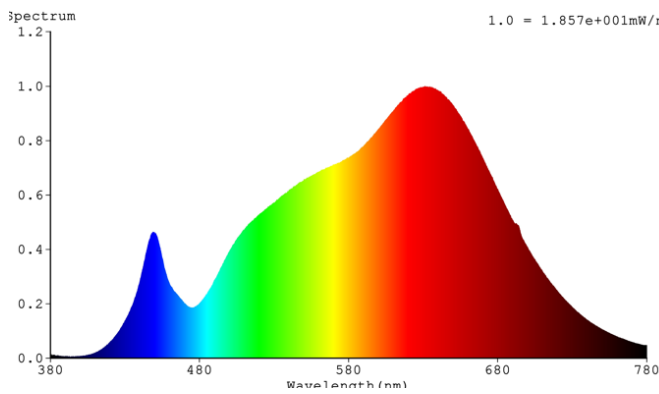
LED SPOTLIGHT 10W

LM1502005.10.

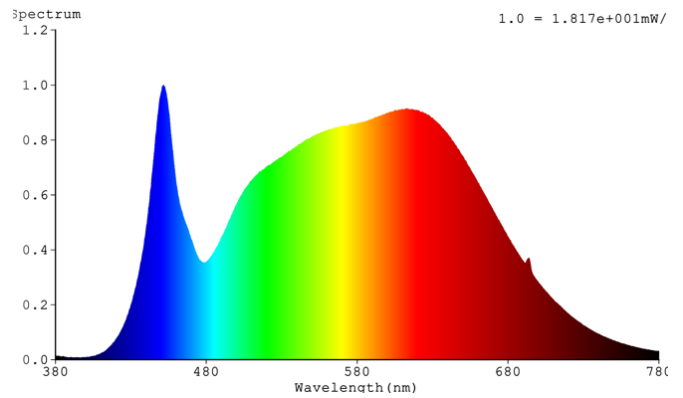
Code produit :	LH1502005.10.3K.36D.20 * LH1502005.10.4K.36D.20 **
Puissance nominale (P _{on}) :	7 W
*LED Couleur CCT : Lumens nominal: CRI & constance couleur:	Cree® XLamp® CXA15010 LED *3000K – 1080LM – CRI90 SDCM<4 – L700B50 > 50000Hrs Flux lumineux utile (Lumen ϕuse) 3000K : 680 LM **4000K – 950LM – CRI90 SDCM<4 – L70B50 > 50000Hrs Flux lumineux utile (Lumen ϕuse) 4000K : 860 LM
Angle de diffusion :	36°
Ajustable :	Non
Dimensions :	Ø92 (largeur)*40mm (hauteur) Diam. encastrement : Ø80
Couleur (armature)	20 - Blanc structure
Convertisseur inclus :	driver dimmable compris – 40Khrs
Voltage :	220-240V 50Hz
Dimmable :	Oui
Température de fonctionnement	-20°C ~+45°C
Classification :	CE IP20 Class II
Matériel :	Aluminium, verre
Origine :	Made in P.R.C.
Classification énergétique (EU) 2019/2015:	Contient une source lumineuse de classe énergétique F
Remplaçabilité	Source LED non remplaçable Alimentation remplaçable par un électricien
Garantie :	3 ans

Spectral Power Distribution

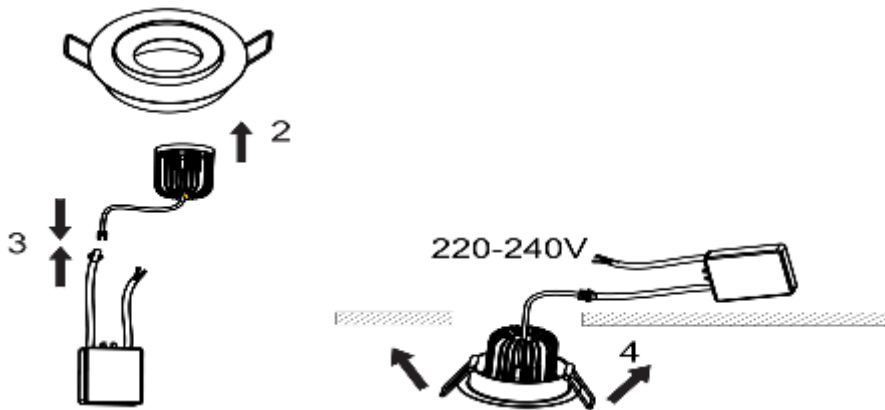
3000K



4000K



Installation



**Installation par un électricien qualifié*



Product Sheet

LED SPOTLIGHT 10W

LM1502005.10.

Liste de variateurs compatibles

MARQUE	MODÈLE	QUANTITÉ APPAREIL	DIM MIN	DIM MAX
LEGRAND	665714	5	20%	100%
NIKO	310-02900	5	5%	100%
NIKO	330-00700	5	5%	100%
SCHNEIDER	S520512	5	15%	100%
SCHNEIDER	STD400LED	4	5%	100%
YOKIS	MTV500E	5	10%	100%