## ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL FICHE TECHNIQUE



# **DL130**

Mini spot LED orientable

## **CARACTÉRISTIQUES**

IP	IP20
Couleur LED	Couleur fixe
Orientable	20°
Entrée	350mA
Durée de vie	70 000h (L70, B10)
IRC	>70Ra or >80Ra
SDCM	3SDCM

## **INSTALLATION**

Type de connecteur	Plug & Play		
Recouvrable d'isolant	Non		
Diamètre d'encastrement	53mm		
Volume SDB	Dépend du support utilisé		
Matériaux	Aluminium		
Épaisseur max du plafond	25mm		
Poids	140g		
Température ambiante maximale	35°C		
Classe	3		

## PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Finition	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
DL130NW	Aluminium anodisé	1W	4000K	15°	82	82	703
DL130BC	Aluminium anodisé	1W	3000K	15°	69	69	591
DL13027	Aluminium anodisé	1W	2700K	15°	67	67	574

## **CÂBLAGE**

Câble	300mm (câble PTFE rouge & noir de 0,205mm²) Classe III
Type de câblage	Série

## **ALIMENTATIONS LED**

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
PLUPP35019 (Plug & Play)	230V	Oui	Non	-	1	9
PLR35015		Oui	Non	-	1	5
JOLLY350		Oui	Oui (1-10V) et Bouton poussoir	-	1	10

#### **ACCESSOIRES**

LEDLYTE1MEXT	Rallonge Plug & Play 2 entrées (1m)	Vendue séparément
LEDLYTE6WAYEXT	Rallonge Plug & Play 6 entrées (1m)	Vendue séparément



04 816 816 10 collingwoodlighting.com/FR

in /collingwoodlightingfrance

f /collingwoodFRcollingwoodlightingfrance

#### **GARANTIE**

1 an

# CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Mini spots LED discrets et orientables Aluminium usiné de haute qualité Installation facile grâce aux connecteurs Plug and Play

Faisceau: 15°



