



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



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

1 an

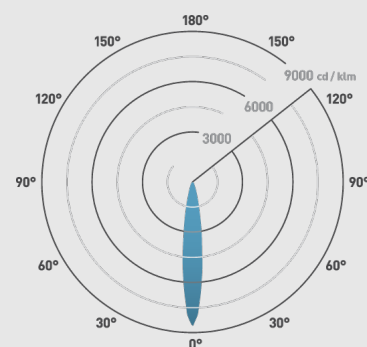
CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Mini spots LED discrets et orientables

Aluminium usiné de haute qualité

Installation facile grâce aux connecteurs Plug and Play

Faisceau: 15°



60x60mm

