


ENCASTRÉS PLAFOND RÉSIDENTIELS FICHE TECHNIQUE




COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

 /collingwoodlightingfrance

 /collingwoodFR

 collingwoodlightingfrance

H2 Lite Select

Encastré dimmable à couleur commutable

CARACTÉRISTIQUES

IP	IP65
Couleur LED	Couleur commutable
Orientable	Non
Dimmable	Oui
Entrée	220-240V 50/60Hz
Durée de vie	40 000h (L70, B10)
IRC	>90Ra
SDCM	3SDCM
Sans vacillement	Oui

INSTALLATION

Type de connecteur	Bornier sans vis intégré
Recouvrable d'isolant	Tous types d'isolants NF DTU 45.11
Diamètre d'encastrement	Ø 60-80mm
Volume SDB	1
Matériaux	Acier / Plastique - UL94-V0
Épaisseur max du plafond	36mm
Poids	200g
Température ambiante maximale	40°C
TBTS	Oui
Classe	Alimentation 2 Source lumineuse 3

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Sélection de la température de couleur par micro switch intégré en face avant sous la collerette : 2700K, 3000K et 4000K

IRC 90+ pour un éclairage de haute qualité, représentant les couleurs et les textures sous leur meilleur jour

Livré avec une collerette interchangeable blanc mat et compatible avec la gamme de collerette H2 pour de nombreux choix de finitions

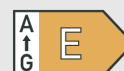
Alimentation détachable permettant de déporter facilement l'alimentation lorsque c'est nécessaire.

Livré avec un bornier de connexion rapide pour faciliter le repiquage

Faible encombrement grâce à son alimentation compacte intégrée et une profondeur de 40mm pour de multiples installation

Recouvrable de tous types d'isolants

Efficacité énergétique de la source lumineuse :



PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
DL5485500	5,7W	2700K	60°	520	91	438
	5,4W	3000K		590	109	497
	5,7W	4000K		570	100	480

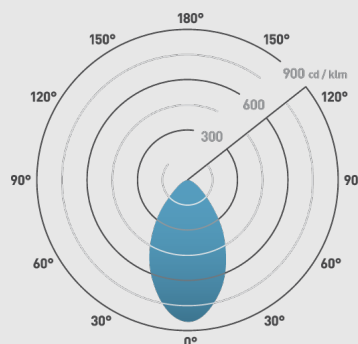
CÂBLAGE

Câble requis pour le connecteur	R02V 3x1,5mm ²
Type de câblage	Parallèle

ACCESSOIRES

Collerettes H2	Gamme de collerettes rondes et carrées compatibles avec les H2	Vendues séparément
DL548AEC	Rallonge de 1m compatible avec le H2 Lite Select	Vendue séparément

Faisceau: 60°



Ø90/124mm

