

PLAFOND (GAMME HALERS)

FICHE TECHNIQUE



COLLINGWOOD
LIGHTING



Brevets No: GB2487912
GB2462155

H2 Lite

ENCASTRÉ DE PLAFOND LED IP65



Caractéristiques et avantages

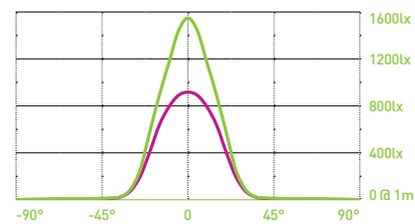
Résistance au feu de 30, 60 et 90 minutes

Positionnement flexible de l'alimentation pour faciliter l'installation

Faible profondeur - 58mm

PHOTOMÉTRIE @ 25°C

Couleurs	Finitions	Références	Faisceau	Puissance	Durée de vie	IRC	lm	lm/W	lx(1m)
BN / 4000K	Acier Brossé	DL280BSNW	38°	7.9W	L70, B10 70 000h	>70Ra	450	57	1586
	Chrome	DL280CRNW							
	Blanc	DL280WHNW							
BC / 3000K	Acier Brossé	DL280BSWW	38°	7.9W	L70, B10 70 000h	>85Ra	330	42	922
	Chrome	DL280CRWW							
	Blanc	DL280WHWW							



— BN — BC

GÉNÉRAL

Zone SDB	1 (seulement au plafond)
Normes de construction	RT2012
Matériaux	Aluminium / Acier
Diamètre d'encastrement (mm)	65-92
Température de la surface allumée [°C]	50
IP	65
Température maximale ambiante (ta =°C)	40
Angle de rotation (°)	N/A
Très basse tension de sécurité	Oui (intégral)
Angle d'inclinaison (°)	N/A
Poids (g)	300

CÂBLAGE

Câble (m)	0.15 (Class II)
Type de câblage requis	Parallèle (230V) 220-240V AC 50/60Hz, 80-240V DC

ALIMENTATIONS LED

Référence	mA	Facteur de puissance	Dimmable	Zone SDB	Min	Max
N/A (alimentation 230V intégrée)	N/A	>0.95	Non	N/A	N/A	N/A

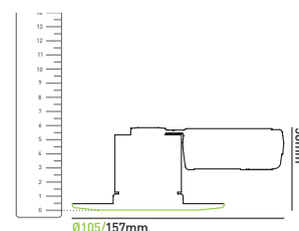
ACCESSOIRES

Références	Descriptions
DLCONVERT63	Plaque d'adaptation pour H2 Lite
LEDEP05	Système d'éclairage de secours

GARANTIE

1 an (7 ans de garantie prolongée disponible)

Dimensions



Efficacité énergétique

