

PLAFOND (GAMME HALERS)

FICHE TECHNIQUE



COLLINGWOOD
LIGHTING



H2 Lite

SPOT LED RÉSISTANT AU FEU



Caractéristiques et avantages

Résistance au feu de 30, 60 et 90 minutes

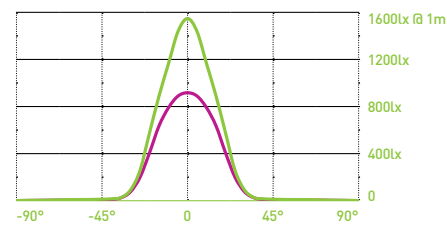
Positionnement flexible de l'alimentation pour faciliter l'installation

Équivalent à un halogène de 35W

Discret, hauteur de seulement 58mm

PHOTOMÉTRIE @ 25°C

Couleurs	Finition	Référence	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				>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
Carrossable	N/A
Température de la surface allumée (°C)	50
IP	65
Angle de rotation (°)	N/A
Très basse tension de sécurité	Oui (intégral)
Angle d'inclinaison (°)	N/A
Poids (kg)	0.3

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

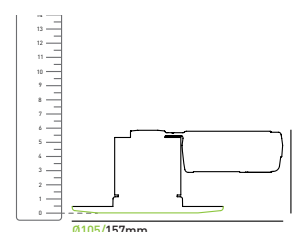
ACCESSOIRES

Référence	Description
DLCONVERT63	Plaque d'adaptation pour H2 Lite
LEDEP05	Système d'éclairage de secours

GARANTIE

1 an (7 ans de garantie prolongée disponible)

Dimensions



Installation

