ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL FICHE TECHNIQUE



DM02

Source LED MR16 de 6,3 W

CARACTÉRISTIQUES

IP	IP40
Couleur LED	Couleur fixe
Orientable	Dépend du support utilisé
Entrée	180mA
Durée de vie	40 000h (L70, B10)
IRC	>80Ra
SDCM	3SDCM

INSTALLATION

Type de connecteur	Câble		
Recouvrable d'isolant	Non		
Diamètre d'encastrement	Dépend du support utilisé		
Volume SDB	Dépend du support utilisé		
Efficacité	DRIVER DEPENDANT		
Matériaux	Aluminium		
Poids	100g		
Température ambiante maximale	40°C		
TBTS	Dépend de l'alimentation		
Normes de construction	Non résistant au feu		
Classe	3		

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Finition	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
DM022430	Noir	6,3W	3000K	24°	810	129	2562

CÂBLAGE

Câble	Plug & Play attaché à l'alimentation			
Type de câblage	Série			

ALIMENTATION LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
PSDIM180	220-240V	Oui	Oui (230V)	Hors volume	1	1

ACCESSOIRES

DH02WH	Cache IP20 ajustable pour DM01 & DM02 - Éclairage intensif	Vendu séparément
DH03WH	Cache IP20 ajustable pour DM01 & DM02 - Éclairage extensif	Vendu séparément
DH04WH	Cache IP20 ajustable pour DM01 & DM02 - Éclairage orienté	Vendu séparément
DH05WH	Cache IP20 ajustable pour DM01 & DM02 - Éclairage lèche-murs	Vendu séparément
LEDLYTE1MEXT	Rallonge Plug & Play 2 entrées (1m)	Vendue séparément
LEDLYTE6WEXT	Rallonge Plug & Play 6 entrées (1m)	Vendue séparément

COLLINGWOOD LIGHTING

04 816 816 10 collingwoodlighting.com/FR

in /collingwoodlightingfrance

f /collingwoodFR

© collingwoodlightingfrance

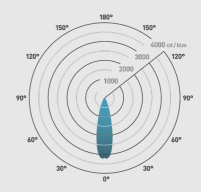
GARANTIE

3 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Équivalente à un halogène de 50W MR16 pour une installation dans des supports existants

Faisceau: 24°



Ø50mm

