

APPLIQUES MURALES FICHE TECHNIQUE



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

WL070

Appliques murales à source unique Up & Down direct 230V

CARACTÉRISTIQUES

IP	IP65
Couleur LED	Couleur fixe
Orientable	Non
Dimmable	Non
Entrée	220-240V 50/60Hz
Durée de vie	70 000h (L70, B10)
IRC	>80Ra
SDCM	3SDCM

INSTALLATION

Volume SDB	Hors Volume
Courant d'appel	60A 0,037ms
Matériaux	Aluminium anodisé
Poids	0,9kg
Température ambiante maximale	40°C
Classe	1

GARANTIE

7 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Design contemporain avec une LED à source unique

Appliques murales bidirectionnelles reliées au secteur, parfaites pour les entrées et les colonnes éclairantes

La version en cuivre vieillit progressivement pour offrir un effet antique

Livrées avec toutes les fixations

Longue durée de vie jusqu'à 70 000h

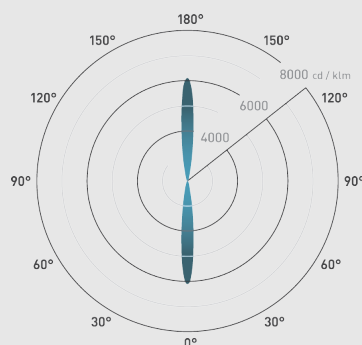
PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Finition	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
WL070SNBM27	Aluminium	5,1W	2700K	12°	510 / 255	100	3147 / 1573
WL070SNBM30	Aluminium	5,1W	3000K	12°	550 / 275	108	3394 / 1697
WL070SNBM40	Aluminium	5,1W	4000K	12°	560 / 280	110	3455 / 1727
WL070BNBM27	Noir	5,1W	2700K	12°	510 / 255	100	3147 / 1573
WL070BNBM30	Noir	5,1W	3000K	12°	550 / 275	108	3394 / 1697
WL070BNBM40	Noir	5,1W	4000K	12°	560 / 280	110	3455 / 1727
WL070CNBM27	Cuivre	5,1W	2700K	12°	510 / 255	100	3147 / 1573
WL070ZNBM27	Bronze	5,1W	2700K	12°	510 / 255	100	3147 / 1573
WL070ZNBM30	Bronze	5,1W	3000K	12°	550 / 275	108	3394 / 1697
WL070ZNBM40	Bronze	5,1W	4000K	12°	560 / 280	110	3455 / 1727

Efficacité énergétique de la source lumineuse :



Faisceau:



CÂBLAGE

Câble	0,3m de phase, neutre & terre, Classe I
Type de câblage	Parallèle

ALIMENTATION LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
NR (alimentation TBTS intégrée)	220-240V	Oui	Non	Hors volume		

ACCESSOIRES

- Aucun accessoire disponible avec ce produit

