

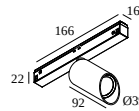


M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 W

DISPONIBLE EN

- NOIR** 23433 9200 B
- ALU BROSSÉ** 23433 9200 BRA
- ANTHRACITE BROSSÉ** 23433 9200 BRAT
- CUIVRE BROSSÉ** 23433 9200 BRCU
- OR BROSSÉ** 23433 9200 BRG
- BRONZE VIEUX BROSSÉ** 23433 9200 BROB
- FLEMISH BRONZE** 23433 9200 FBR
- FLEMISH GOLD** 23433 9200 FG
- COULEUR OR** 23433 9200 GC
- BLANC** 23433 9200 W



Voir sur le site Web



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Systèmes basse tension Monté sur systèmes basse tension
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0.3
ORIENTATION	0° à 85° inclinable, 360° rotatif
INFORMATIONS	WALLWASH LENS EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informations électriques

ÉLECTRIQUE	48V-DC
CLASSE	III
TYPE DIM	MDL = dimmable 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir
CLASSE D'ÉNERGIE	E

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753lm
VALEURS TM-30	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GROUPE DE RISQUE	RG1
LM80	L90B10 > 50000
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	753lm // 5,8W // 129lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	413lm // 6,7W // 62lm/W

Références obligatoires

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Références optionnelles

DIMMABLE MODULATOR

DELTALIGHT

M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 W

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [23433_XXX0_HAND.pdf](#)

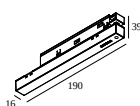
TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

le cable d'alimentation

de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

19

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

SMART 48

de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

19

Type de gradation: 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

les alimentations led

de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

10

Type de gradation: non dimmable

DELTALIGHT

M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 W



300 89 48 240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

24

Type de gradation: non dimmable



21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40



21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

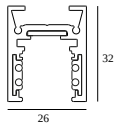
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

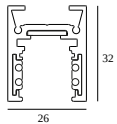
COMPOSABLES COMPATIBLES

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

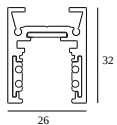
Couleurs disponibles



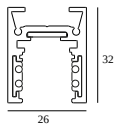
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: