



M26L - SPY 39 WALLWASH SOFT 930 MDL

23435 9000 BRCU

DISPONIBLE EN

NOIR 23435 9000 B

ALU BROSSÉ 23435 9000 BRA

ANTHRACITE BROSSÉ 23435 9000 BRAT

CUIVRE BROSSÉ 23435 9000 BRCU

OR BROSSÉ 23435 9000 BRG

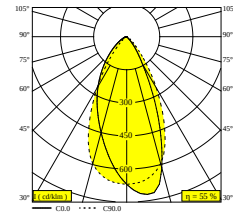
BRONZE VIEUX BROSSÉ 23435 9000 BROB

FLEMISH BRONZE 23435 9000 FBR

FLEMISH GOLD 23435 9000 FG

COULEUR OR 23435 9000 GC

BLANC 23435 9000 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 EXCLLED 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	F
Info Source lumineuse	
LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED array 6W / CRI>90 (R9: 50) / 3000K-1800K / 623lm
VALEURS TM-30	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM2
GROUPE DE RISQUE	RG1
LM80	L90B10 > 50000
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	623lm // 6W // 105lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	341lm // 6,9W // 49lm/W

Références obligatoires
LED POWER SUPPLY 48V-DC

Références optionnelles
DIMMABLE MODULATOR

M26L - SPY 39 WALLWASH SOFT 930 MDL

23435 9000 BRCU

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [23435_XXX0_HAND.pdf](#)

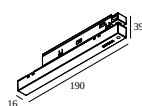
TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

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

16

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

16

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




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

16

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

8

Type de gradation: non dimmable

DELTALIGHT

M26L - SPY 39 WALLWASH SOFT 930 MDL

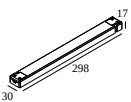
23435 9000 BRCU



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

20

Type de gradation: non dimmable



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

8

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40



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

17

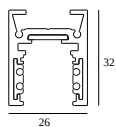
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

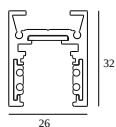
COMPOSABLES COMPATIBLES

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

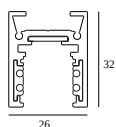
Couleurs disponibles



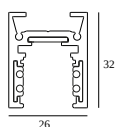
23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: