



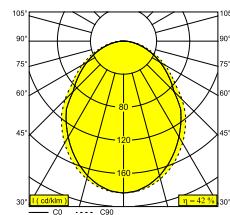
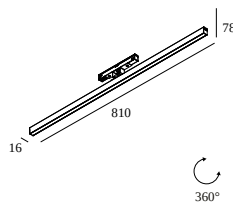
## M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B

DISPONIBLE EN

**NOIR** 29320 9205 B

**BLANC** 29320 9205 W



[Voir sur le site Web](#)



Informations générales	
<b>EMPLACEMENT</b>	interieur
<b>INSTALLATION</b>	Systemes basse tension Monté sur systemes basse tension
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	IP20
<b>POIDS (KG)</b>	0.5
<b>ORIENTATION</b>	300° inclinable
<b>INFORMATIONS</b>	EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informations électriques	
<b>ÉLECTRIQUE</b>	48V-DC
<b>CLASSE</b>	III
<b>TYPE DIM</b>	DALI
<b>CLASSE D'ÉNERGIE</b>	E

Info Source lumineuse	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>	LED flex 18W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 2240lm
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b>	2240lm // 18W // 124lm/W
<b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>	934lm // 20,7W // 45lm/W

Remarques	
<a href="#">Take a look at our MAGNETIC PROFILES movie</a>	

Références obligatoires	
LED POWER SUPPLY 48V-DC	

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [29320\\_XXX5\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT


## M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B

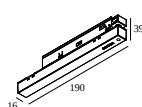
### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

#### 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

9

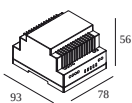
Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

#### 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.

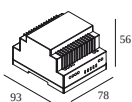
Courant min. | Courant max.



**300 90 011** SMART 48 MODULATOR DIM9

9

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




**300 90 012** SMART 48 MODULATOR WD

9

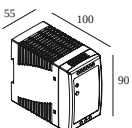
Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

#### 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.

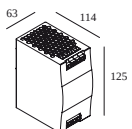
Courant min. | Courant max.



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

4

Type de gradation: non dimmable



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

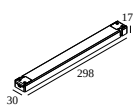
11

Type de gradation: non dimmable

# DELTALIGHT

## M26H - LED LINE OK 927 DIM5

29320 9205 B

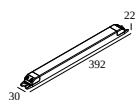


**21012 0230** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

4

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40



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

9

Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

## COMPOSABLES COMPATIBLES

### SHIFTLINE M26H + SBL

Couleurs disponibles



**30411 9205** SHIFTLINE M26H + SBL 2m DIM5



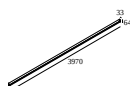
**30411 9305** SHIFTLINE M26H + SBL 2m DIM5



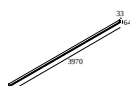
**30412 9205** SHIFTLINE M26H + SBL 3m DIM5



**30412 9305** SHIFTLINE M26H + SBL 3m DIM5



**30413 9205** SHIFTLINE M26H + SBL 4m DIM5



**30413 9305** SHIFTLINE M26H + SBL 4m DIM5



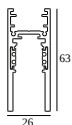
# DELTALIGHT

## M26H - LED LINE OK 927 DIM5

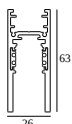
29320 9205 B

### SHIFTLINE M26H profile

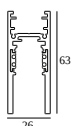
### Couleurs disponibles



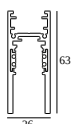
**23359 0000** SLM26H - PROFILE



**23359 0010** SLM26H - PROFILE 1m



**23359 0020** SLM26H - PROFILE 2m



**23359 0030** SLM26H - PROFILE 3m



Notes: