

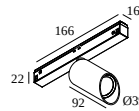


M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

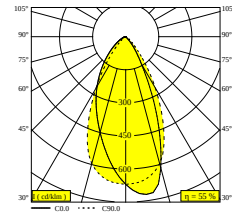
23433 9200 FBR

DISPONIBLE EN

- NEGRO** 23433 9200 B
- ALU CEPILLADO** 23433 9200 BRA
- ANTRACITA CEPILLADO** 23433 9200 BRAT
- COBRE CEPILLADO** 23433 9200 BRCU
- ORO CEPILLADO** 23433 9200 BRG
- BRONCE VIEJO CEPILLADO** 23433 9200 BROB
- FLEMISH BRONZE** 23433 9200 FBR
- FLEMISH GOLD** 23433 9200 FG
- ORO COLOREADO** 23433 9200 GC
- BLANCO** 23433 9200 W



0-85°/355°



 [Ver en el sitio web](#)



| Información general | |
|--|--|
| UBICACIÓN | interior |
| INSTALACIÓN | Sistemas de baja tensión Montado en sistemas de baja tensión |
| PROTECCIÓN DE INGRESO | IP20 |
| PESO (KG) | 0.3 |
| CAPACIDAD DE AJUSTE | 0° to 85° giratorio, 360° orientable |
| INFORMACIÓN | WALLWASH LENS EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC |
| Información eléctrica | |
| ELÉCTRICO | 48V-DC |
| CLASE | III |
| TIPO DE ATENUACIÓN | MDL = 1 a 10 v o DALI o SWITCH DE PRESION |
| CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA | E |
| Información de la fuente de luz | |
| LIGHTSOURCE NAME | LED |
| FUENTE DE LUZ | LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753lm |
| TM-30-15 VALUES | rf: 89 / Rg: 100 |
| SDCM | SDCM1 |
| GRUPO DE RIESGO | RG1 |
| LM80 | L90B10 > 50000 |
| INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ) | 753lm // 5,8W // 129lm/W |
| INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA) | 413lm // 6,7W // 62lm/W |

Requisitos

LED POWER SUPPLY 48V-DC

Opción

DIMMABLE MODULATOR

DELTALIGHT

M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL


23433 9200 FBR

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [23433_XXX0_HAND.pdf](#)

TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

Cable de alimentación

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.




21032 0030 SMART 48 MODULATOR PLUG-IN WD

19

Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

SMART 48

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

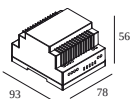
Corriente mín. | Corriente máx.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

19

Tipo de regulación: 1 a 10 V o DALI o switch de presion




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

19

Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

Fuente de Alimentación LED

de luminarias

 # de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.



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

10

Tipo de regulación: no dimerizable

DELTALIGHT

M26L - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

23433 9200 FBR



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

24

Tipo de regulación: no dimerizable



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

10

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40



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

20

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

CONFIGURABLES COMPATIBLES

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

Colores disponibles



23358 0000 SLM26L - PROFILE



23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m



23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m



Notes: