

### SSDI47



47mm



Luminaire suspendu pour application intérieur, avec projection de lumière vers le bas et vers le haut. Corps en aluminium extrudé avec possibilité de peinture en différentes couleurs. Driver intégré dans le profil. Fleuron standard rond en saillie (autres options disponibles). Diffuseur microprismatique en standard, opale ou noir en option

#### NORMES .

Normes: EN 60598-1:2015, EN 60598-2-1:2012, IEC 60529, EN 50581:2012, IEC 61000-3-2:2014, EN 61547:2009

Directives: 2012/19/UE DEEE, 2014/30/UE Compatibilité électromagnétique 2014/35/UE Basse tension

#### SYSTÈME ÉLECTRIQUE .



#### SOURCE D'ALIMENTATION .

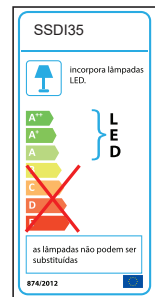
DRIVER INTEGRE 220-240VAC · 50/60Hz

#### INFORMATIONS LED .

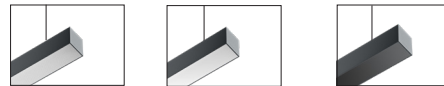
**LED** 2700K | 3000K | 4000K | 5000 | 6500K  
MacAdam 3 · 50.000 h · L90B50 · Ta -20°C a 45°C · CRI 90 · Dimmable · < 100°

#### COULEURS .

- 1 Blanc .
- 2 Gris .
- 3 Gris Satin .
- 4 Brossé .
- 7 Graphite .
- 9 Noir .
- 0 RAL sur demande .



#### FINITIONS .



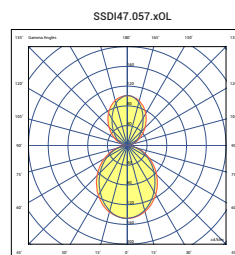
Prismatique  
UGR<19

Opaline

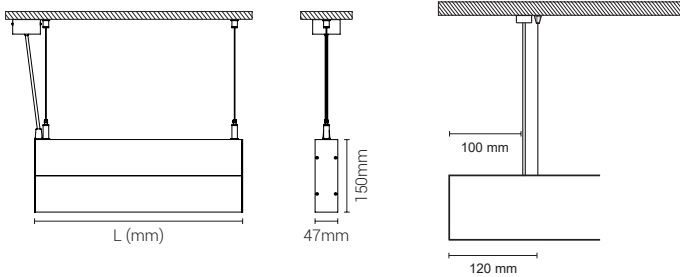
Noir

(Version standard)

#### PHOTOMÉTRIE .



#### DESSIN TECHNIQUE .



#### SSDI47 | IP40 | IK05 | LED Module

Code	L (mm)	Flow/Power (approx. 183lm/W)
GG8- (+.057.xxL	570	3850 lm
GG8- (+.071.xxL	710	4950 lm
GG8- (+.085.xxL	850	6050 lm
GG8- (+.099.xxL	990	7150 lm
GG8- (+.113.xxL	1130	8250 lm
GG8- (+.127.xxL	1270	9350 lm
GG8- (+.141.xxL	1410	10450 lm
GG8- (+.155.xxL	1550	11550 lm
GG8- (+.169.xxL	1690	12650 lm
GG8- (+.183.xxL	1830	13750 lm
GG8- (+.197.xxL	1970	14850 lm
GG8- (+.211.xxL	2110	15950 lm
GG8- (+.225.xxL	2250	17050 lm
GG8- (+.239.xxL	2390	18150 lm
GG8- (+.253.xxL	2530	19250 lm
GG8- (+.267.xxL	2670	20350 lm
GG8- (+.281.xxL	2810	21450 lm
GG8- (+.295.xxL	2950	22550 lm
GG8- (+.309.xxL	3090	23650 lm
GG8- (+.323.xxL	3230	24750 lm
GG8- (+.337.xxL	3370	25850 lm
GG8- (+.351.xxL	3510	26950 lm
GG8- (+.365.xxL	3650	27500 lm
GG8- (+.379.xxL	3790	29150 lm
GG8- (+.393.xxL	3930	29700 lm
GG8- (+.407.xxL	4070	31350 lm
GG8- (+.421.xxL	4210	31900 lm
GG8- (+.435.xxL	4350	33550 lm
GG8- (+.449.xxL	4490	34100 lm
GG8- (+.463.xxL	4630	35750 lm
GG8- (+.477.xxL	4770	36300 lm
GG8- (+.491.xxL	4910	37400 lm
GG8- (+.505.xxL	5050	37950 lm

Peut être installé en lignes continues avec la longueur demandée. D'autres mesures disponibles sur demande.

# SERVICES ECLAIR

Les professionnels de l'éclairage

## FLEURON .

Standard/Inclus

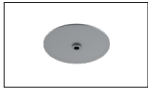


**FSR.xXX** | Ø58mm  
Fleuron Rond Saillant

Version toujours considérée, sauf quand le client indique l'une des options suivantes :



**FSQ.xXX** | 58x58mm  
Fleuron Carré Saillant



**FER.xXX** | Ø55mm  
Fleuron Rond Encastré

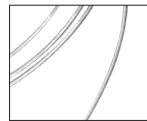


**FEQ.xXX** | 50x50mm  
Fleuron Carré Encastré

## CABLE DE SUSPENSION .



**COS.XXX**  
Standard 1,5m



**xAx.XXX**  
Standard 1,5m

COx.XXX	
Code	Designation
C02.XXX	Suspension Cable 2 meters
C03.XXX	Suspension Cable 3 meters
C04.XXX	Suspension Cable 4 meters
C05.XXX	Suspension Cable 5 meters

Autres longueurs disponibles sur demande .

xAx.XXX	
Code	Designation
3A2.XXX	Power Cable 3 Conductors 2 Meters
3A3.XXX	Power Cable 3 Conductors 3 Meters
3A4.XXX	Power Cable 3 Conductors 4 Meters
3A5.XXX	Power Cable 3 Conductors 5 Meters
5A2.XXX	Power Cable 5 Conductors 2 Meters
5A3.XXX	Power Cable 5 Conductors 3 Meters
5A4.XXX	Power Cable 5 Conductors 4 Meters
5A5.XXX	Power Cable 5 Conductors 5 Meters

Autres longueurs disponibles sur demande .