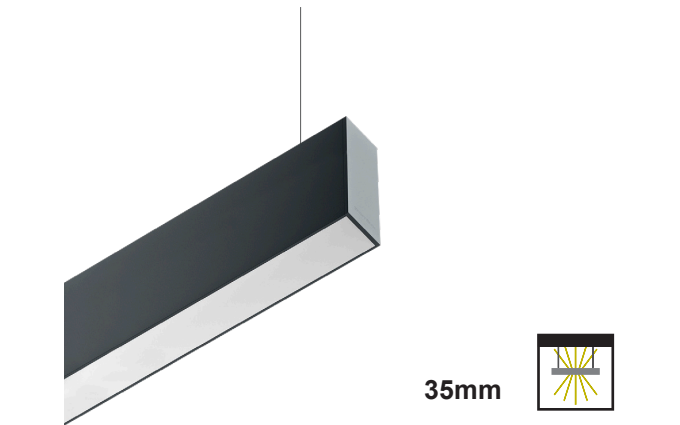
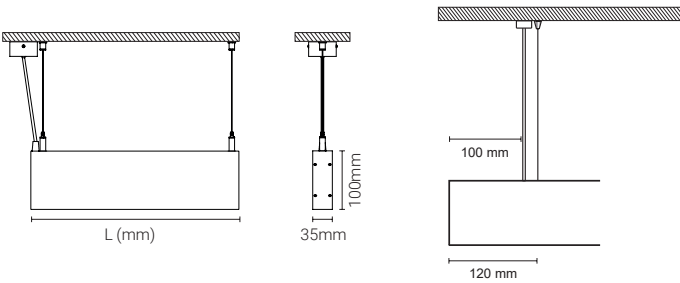


### SSDI35



DESSIN TECHNIQUE .



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

#### SYSTEME ÉLECTRIQUE .



#### SOURCE D'ALIMENTATION .

DRIVER INTEGRE 220-240VAC · 50/60Hz

#### INFORMATIONS LED .

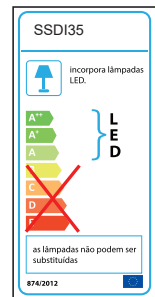
**LED** 2700K | 3000K | 4000K | 5000 | 6500K  
MacAdam 3 · 50.000 h · L90B50 · Ta -20°C a 45°C · CRI 90 · Dimmable · <math>\angle 105^\circ</math>

SSDI35   IK04   IP40   LED Module		
Code	L (mm)	Flow/Power (approx. 183lm/W)
SSDI35.057.xxL	570	3300 lm
GG8±).071.xxL	710	4400 lm
GG8±).085.xxL	850	5500 lm
GG8±).099.xxL	990	6600 lm
GG8±).113.xxL	1130	7700 lm
GG8±).127.xxL	1270	8800 lm
GG8±).141.xxL	1410	9900 lm
GG8±).155.xxL	1550	11000 lm
GG8±).169.xxL	1690	12100 lm
GG8±).183.xxL	1830	13200 lm
GG8±).197.xxL	1970	14300 lm
GG8±).211.xxL	2110	15400 lm
GG8±).225.xxL	2250	16500 lm
GG8±).239.xxL	2390	17600 lm
GG8±).253.xxL	2530	18700 lm
GG8±).267.xxL	2670	19800 lm
GG8±).281.xxL	2810	20900 lm
GG8±).295.xxL	2950	22000 lm
GG8±).309.xxL	3090	23100 lm
GG8±).323.xxL	3230	24200 lm
GG8±).337.xxL	3370	25300 lm
GG8±).351.xxL	3510	25850 lm
GG8±).365.xxL	3650	26400 lm
GG8±).379.xxL	3790	28050 lm
GG8±).393.xxL	3930	28600 lm
GG8±).407.xxL	4070	29700 lm
GG8±).421.xxL	4210	31900 lm
GG8±).435.xxL	4350	32450 lm
GG8±).449.xxL	4490	33000 lm
GG8±).463.xxL	4630	34650 lm
GG8±).477.xxL	4770	35200 lm
GG8±).491.xxL	4910	35750 lm
GG8±).505.xxL	5050	36300 lm

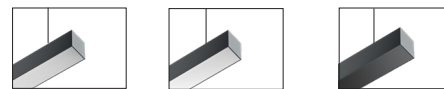
Peut être installé en lignes continues avec la longueur demandée. D'autres mesures disponibles sur demande.

#### COULEURS .

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



#### FINITIONS .



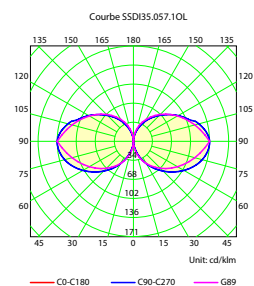
Prismatique UGR<19

Opaline

Noir

(Version standard)

#### PHOTOMÉTRIE .



# SERVICES ECLAIR

Les professionnels de l'éclairage

## FLEURON .

Standard/Inclus

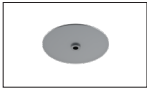


**FSR.xXX | Ø58mm**  
Fleuron Rond Saillant

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

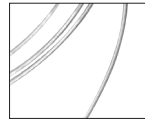


**FEQ.xXX | 50x50mm**  
Fleuron Carré Encastré

## 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 .