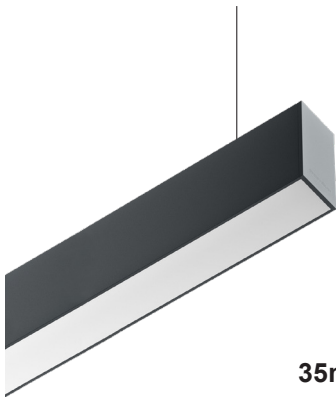


SSD35



35mm



Luminaire suspendu pour application intérieur, avec projection de lumière vers le bas. Corps en aluminium extrudé avec possibilité de peinture en différentes couleurs. Diffuseur en polycarbonate opale, 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 .



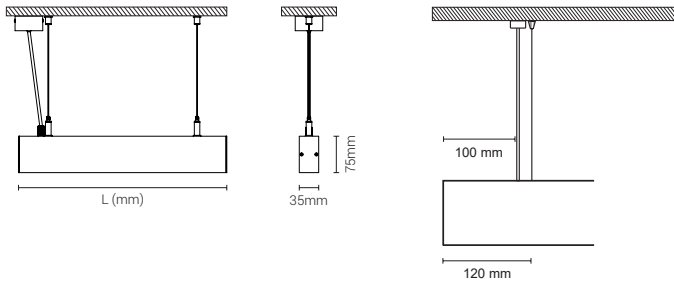
SOURCE D'ALIMENTATION .

DRIVER INTEGRE 220-240VAC · 50/60Hz

INFORMATIONS LED .

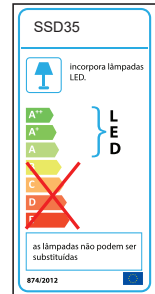
LED 2700K | 3000K | 4000K | 5000 | 6500K
MacAdam 3 · 50.000 h · L90B50 · Ta -20°C a 45°C · CRI 90 · Dimmable · $\angle 105^\circ$

DESSIN TECHNIQUE .

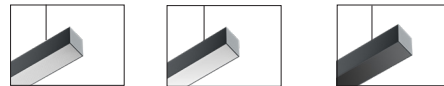


COULEURS .

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



FINITIONS .



Prismatique
UGR<19

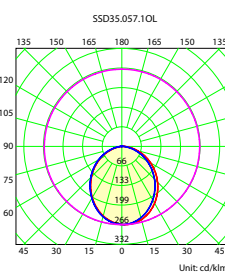
Opaline

Noir

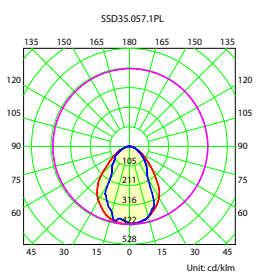
(Version standard)

PHOTOMÉTRIE .

Diffuseur opale



Diffuseur microprismatique



SSD35 | LED Module IP40

Code	L (mm)	Flow/Power 183lm/W
SSD35.029.xDL	290	1100 lm
SSD35.043.xDL	430	1650 lm
SSD35.057.xDL	570	2200 lm
SSD35.071.xDL	710	2750 lm
SSD35.085.xDL	850	3300 lm
SSD35.099.xDL	990	3850 lm
SSD35.113.xDL	1130	4400 lm
SSD35.127.xDL	1270	4950 lm
SSD35.141.xDL	1410	5500 lm
SSD35.155.xDL	1550	6050 lm
SSD35.169.xDL	1690	6600 lm
SSD35.183.xDL	1830	7150 lm
SSD35.197.xDL	1970	7700 lm
SSD35.211.xDL	2110	8250 lm
SSD35.225.xDL	2250	8800 lm
SSD35.239.xDL	2390	9350 lm
SSD35.253.xDL	2530	9900 lm
SSD35.267.xDL	2670	10450 lm
SSD35.281.xDL	2810	11000 lm
SSD35.295.xDL	2950	11550 lm
SSD35.309.xDL	3090	12100 lm
SSD35.323.xDL	3230	12650 lm
SSD35.337.xDL	3370	13200 lm
SSD35.351.xDL	3510	13750 lm
SSD35.365.xDL	3650	14300 lm
SSD35.379.xDL	3790	14850 lm
SSD35.393.xDL	3930	15400 lm
SSD35.407.xDL	4070	15950 lm
SSD35.421.xDL	4210	16500 lm
SSD35.435.xDL	4350	17050 lm
SSD35.449.xDL	4490	17600 lm
SSD35.463.xDL	4630	18150 lm
SSD35.477.xDL	4770	18700 lm
SSD35.491.xDL	4910	19250 lm
SSD35.505.xDL	5050	19800 lm

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

Unit: cd/klm
— C0-C180 — C90-C270 — G4

Unit: cd/klm
— C0-C180 — C90-C270 — G1

SERVICES ECLAIR

Les professionnels de l'éclairage

FLEURON .

Standard/Inclus

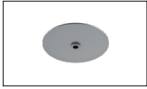


FSR.xXX | Ø58mm
Fleuron Rond Saillant

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

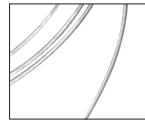


FEQ.xXX | 50x50mm
Fleuron Carré Encastré

CABLE DE SUSPENSION .



CO5.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 .