

Fiche technique

Luminaire Cylindrique Etanche

C-Light

CE L80

DESCRIPTION

Luminaire cylindrique étanche pour éclairage architectural.

- Remplacement des lampes d'éclairage fluorescents
- Disponible en 5 dimensions
- PMMA extrudé
- Bouchons Inox 316
- Degré de protection IP67, IK10

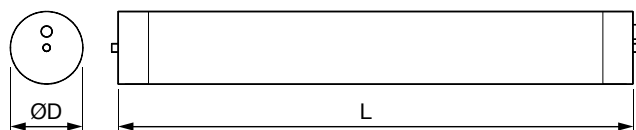
Options :

- Connectique traversante (raccordement de plusieurs luminaires sans boîte de dérivation)
- Secours 1 h



Conformes aux directives : 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU

DIMENSIONS (mm)



Type	D	L	Poids
CE L80-XXX-350	80 mm	350 mm	860 g
CE L80-XXX-600	80 mm	700 mm	1 660 g
CE L80-XXX-900	80 mm	900 mm	1 810 g
CE L80-XXX-1200	80 mm	1240 mm	2 360 g
CE L80-XXX-1500	80 mm	1520 mm	2 810 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Boîtier :	PMMA
Bouchons :	Inox 316
Indice de protection :	IP 67, IK 10
Classe d'isolation :	I
Source lumineuse :	LED
Couleur :	Blanc neutre 4000K
UGR :	<19
IRC :	>80
Durée de vie :	L70B10 à 50 000 h
Elipse de MacAdam :	3
Plage de fonctionnement :	-30°C à +40°C

Luminaire 230V

Tension d'entrée :	198-264 V AC
Consommation :	12 W à 50 W

Luminaire autonome

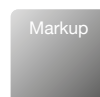
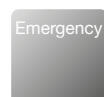
Tension d'entrée :	230V AC 50-60Hz ±10%
Autonomie :	1 h
Batterie :	NiMH 7,2V / 2,1 Ah
Consommation :	13,5 W à 51,5 W
EBLF :	8% à 49%
Autotest :	Oui



Lumatec SA
Tel.: +41 (0)22 - 884 11 11
contact@lumatec.ch



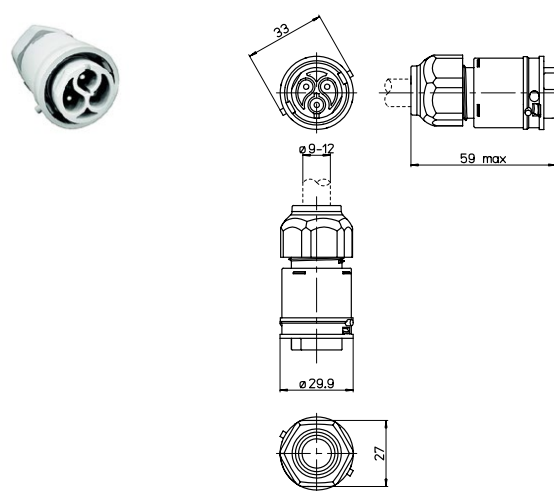
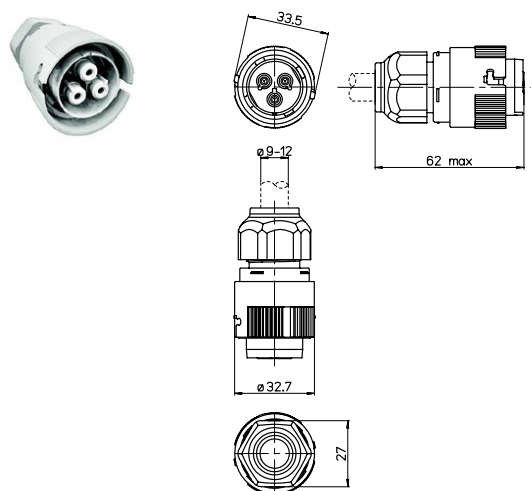
Lumatec SAS
Tel.: +33 (0)3 84 86 47 71
contact@lumatec.fr



MONTAGES

Caractéristiques

Pôles :	2P+T
Protections :	IP 66/67
Courrant et Tension :	16 A - 250 V
Corps :	Polyamide



RÉFÉRENCES PRODUITS

Luminaire 230V

Type	Article	Flux	Consommation	Efficacité	Longueur
CE L80-230-HWC-350-O	601-633	1075 lm	12 W	90 lm/W	350 mm
CE L80-230-HWC-600-O	601-634	2145 lm	21 W	102 lm/W	700 mm
CE L80-230-HWC-900-O	601-635	3225 lm	32 W	101 lm/W	900 mm
CE L80-230-HWC-1200-O	601-636	4300 lm	41 W	105 lm/W	1240 mm
CE L80-230-HWC-1500-O	601-637	5375 lm	50 W	108 lm/W	1520 mm

Option : Surveillance Dali

Luminaire autonome

Type	Article	Flux	Consommation	Longueur	EBLF
CE L80RW1-TA-HWC-350-O	601-638	1075 lm	13,5 W	350 mm	49%
CE L80RW1-TA-HWC-600-O	601-639	2145 lm	22,5 W	700 mm	25%
CE L80RW1-TA-HWC-900-O	601-640	3225 lm	33,5 W	900 mm	20%
CE L80RW1-TA-HWC-1200-O	601-641	4300 lm	42,5 W	1240 mm	12%
CE L80RW1-TA-HWC-1500-O	601-642	5375 lm	51,5 W	1520 mm	8%



Lumatec SA
Tel.: +41 (0)22 - 884 11 11
contact@lumatec.ch



Lumatec SAS
Tel.: +33 (0)3 84 86 47 71
contact@lumatec.fr

