

## Module LED de secours avec optique asymétrique pour barre lumineuse ICE Regent Montage au plafond, en blanc ou argent

Le module de sécurité pour barre lumineuse pour ICE Regent, est disponible en deux couleurs , blanc ou argent, afin que les idées d'éclairage individuelles puissent être parfaitement mises en œuvre en fonction des conditions architecturales . La LED utilisée est en même temps économe en énergie qui illumine de manière optimale les surfaces.

- Éclairage de zone (anti-panique)
- Faibles coûts d'exploitation grâce à la faible puissance de connexion active de seulement 3,9 W.
- Hauteur de pose de 2.5m à 10m
- Tôle d'acier profilée, laquée blanc ou argent
- Connexion sans outil au système de rails ICE



Normes:

SN-EN 60598-2-22, SN-EN 1838

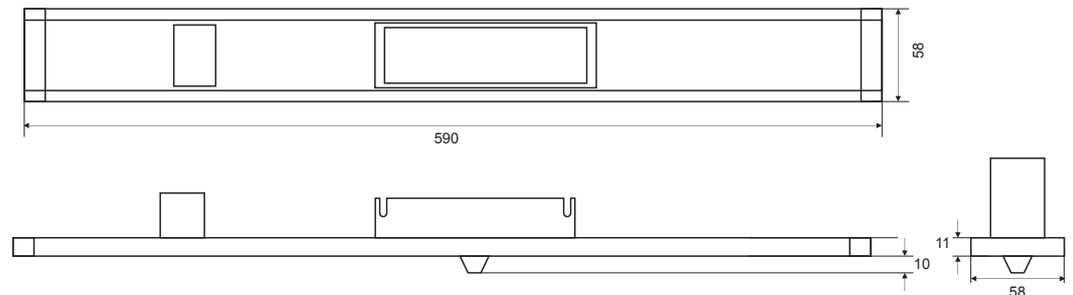


### Données Techniques

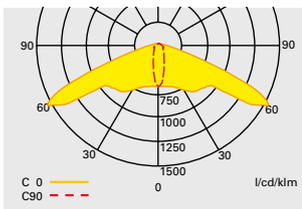
Indice de protection:	IP20
Classe de protection:	I
Source lumineuse:	High Power LED 1 x 2 W
Flux nominal:	Asym : 310 l/m
Température de fonctionnement:	-10 °C a +40 °C
Bornes:	Bornes enfichables 2,5 mm <sup>2</sup>
Boîtier:	Acier
Couleur du boîtier:	Blanc ou argent
Montage:	Montage plafond dans rail ICE Regent)
Connections secours:	L_Sec = 6 / N_Sec = 8

### Luminaire de secours pour alimentation centrale

Tension d'alimentation:	230 V AC/DC, 176 - 275 V DC, 50/60 Hz
Consommation:	20 mA
Puissance apparente et efficace:	8,0 VA / 3,9 W
Poids:	0,320 kg



Mesures en mm



### Aide à la planification de projet pour GuideLed SL C3 S avec optique asymétrique avec E = 1,0 lx (0,5 lx) Niveau de mesure 0,02 m, MF = 80 %, Fonctionnement secours

Hauteur de pose en m		L1	L2	L3	L4
2,5	Montage plafond	6,4 ( 7,1)	14,1 (15,6)	2,3 (3,4)	6,8 (8,3)
3,0	Chemin de fuite	7,3 ( 8,1)	16,1 (17,8)	2,3 (3,2)	6,4 (9,2)
3,5		8,1 ( 9,0)	17,9 (19,9)	2,3 (3,2)	6,5 (9,7)
4,0		8,8 ( 9,9)	19,7 (21,9)	2,3 (3,3)	6,5 (9,4)
4,5		9,5 (10,7)	21,4 (23,7)	2,3 (3,3)	6,6 (9,1)
5,0		10,0 (11,5)	23,0 (25,6)	2,2 (3,3)	6,6 (9,2)
5,5		10,4 (12,2)	24,4 (27,4)	2,1 (3,3)	6,6 (9,2)
6,0		10,7 (12,9)	25,8 (29,1)	2,0 (3,3)	6,5 (9,3)
6,5		7,9 (13,5)	27,0 (30,8)	1,9 (3,2)	6,4 (9,4)
7,0		7,6 (14,0)	26,0 (32,3)	1,8 (3,1)	6,2 (9,4)
7,5		7,3 (14,5)	25,9 (33,7)	1,7 (3,1)	6,1 (9,3)
8,0		7,0 (14,8)	26,2 (35,2)	1,6 (2,9)	5,8 (9,3)
8,5		6,7 (15,1)	26,4 (36,6)	1,4 (2,8)	5,7 (9,3)
9,0		6,1 (14,9)	26,1 (37,8)	1,2 (2,8)	5,5 (9,1)
9,5		4,7 (10,9)	21,9 (37,6)	1,0 (2,7)	5,3 (9,0)
10,0		2,5 (10,7)	21,4 (36,7)	0,6 (2,5)	5,0 (8,8)



Éclairage de voie d'évacuation avec optique asymétrique

### Info Commande

### N° Article:

Module secours pour barre lumineuse blanche, asymétrique, pour ICE Regent

L01.100641

Module secours pour barre lumineuse grise, asymétrique, pour ICE Regent

L01.100642