

SPOT E3-R

Luminaire de sécurité rond - Montage encastré

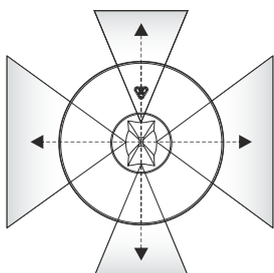


Garantie

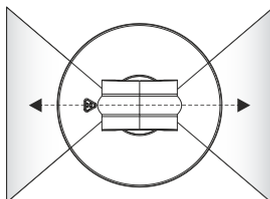
Montage au plafond



L3U-R
Lentille symétrique
«Universelle»



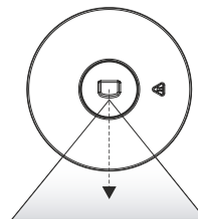
L3R-R
Lentille asymétrique
«Voie de fuite»



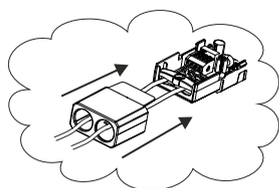
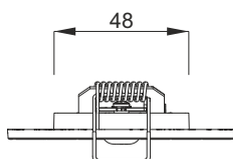
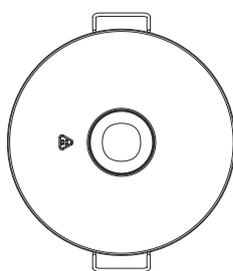
Montage mural



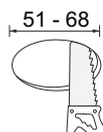
L3A-R
Lentille asymétrique
«Voie de fuite»



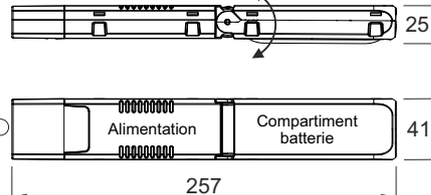
Dimensions (mm)



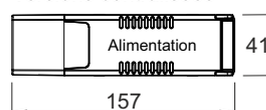
Vide faux-plafond minimum pour insertion : 150 - 100 mm



Versions autonomes



Versions centralisées



SPOT E3-R



Luminaire de sécurité rond - Montage encastré



Garantie

Données techniques

Générales

Matière	Polycarbonate
Source lumineuse	LED 2W / 380 lm / 6000 K / > 75'000 h
Normalisation	SN-EN 1838, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61347-2-13, SN-EN 55015

Luminaires centralisés

24-48-230V

Température de fonctionnement	0 °C à 50 °C
Alimentation 230 V	230 VAC ±10% 50-60 Hz - 4,4 VA / 220 VDC ±20% - 2,4 W
Alimentation TBTS 24V / 48V	24 VDC ±20% ou 48 VDC ±20% / 3,2 W
SMART TECHNOLOGY	Adressage individuel via PLC (Power line communication)
Poids	0,110 kg

Luminaires autonomes



Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Alimentation	230 V ±10% 50-60 Hz - 2 à 9,2 VA max.
Chargeur / Temps de charge	PREMIUM 0,65 W / < 12 h
AUTOTEST	Test automatique de la fonction et de l'autonomie
DALI	Contrôle centralisé via bus DALI / Adressage individuel
SMART TECHNOLOGY BUS	Contrôle centralisé via bus / Adressage individuel / Système UNA
SMART TECHNOLOGY WIRELESS	Contrôle centralisé via communication sans fil / Adressage individuel / Système UNA
Batterie / Autonomie	LiFePO ₄ 3,2 V / 1,0 Ah - 1 heure
Poids	0,160 kg

Accessoires

Boîtier d'encastrement béton pour spot



Type	N° article	Description
BEB-SPOT	2115 0002	Boîtier d'encastrement béton
CO68-BEB-SPOT	2115 0005	accessoire couvercle avec ouverture Ø 68 mm

Diamètre : 130 mm
Hauteur : 120 mm
Longueur du tunnel : 190 mm
Largeur du tunnel : 140 mm
Volume : 3,9 litre

SPOT E3-R

Luminaire de sécurité rond - Montage encastré



Garantie

Articles

	Vesion	Type	N° article	Couleur
E3U-R  Montage au plafond Lentille symétrique «Universelle»		E3U-R-2L/ATPIL	2106 0761	RAL 9003
		E3U-R-2L/CTPIL	2106 0761A	RAL 9003
		E3U-R-2L/CTWPIL	2106 0761W	RAL 9003
		E3U-R-2L/DAPIL	2106 0761D	RAL 9003
	230V^{AC/DC}	E3U-R-2L/AA230	2106 0762AA	RAL 9003
	24V^{DC}	E3U-R-2L/A24	2106 0763	RAL 9003
	48V^{DC}	E3U-R-2L/A48	2106 0764	RAL 9003

E3R-R  Montage au plafond Lentille asymétrique «Voie de fuite»		E3R-R-2L/ATPIL	2106 0765	RAL 9003
		E3R-R-2L/CTPIL	2106 0765A	RAL 9003
		E3R-R-2L/CTWPIL	2106 0765W	RAL 9003
		E3R-R-2L/DAPIL	2106 0765D	RAL 9003
	230V^{AC/DC}	E3R-R-2L/AA230	2106 0766AA	RAL 9003
	24V^{DC}	E3R-R-2L/A24	2106 0767	RAL 9003
	48V^{DC}	E3R-R-2L/A48	2106 0768	RAL 9003

E3A-R  Montage mural Lentille asymétrique «Voie de fuite»		E3A-R-2L/ATPIL	2106 0771	RAL 9003
		E3A-R-2L/CTPIL	2106 0771A	RAL 9003
		E3A-R-2L/CTWPIL	2106 0771W	RAL 9003
		E3A-R-2L/DAPIL	2106 0771D	RAL 9003
	230V^{AC/DC}	E3A-R-2L/AA230	2106 0772AA	RAL 9003
	24V^{DC}	E3A-R-2L/A24	2106 0773	RAL 9003
	48V^{DC}	E3A-R-2L/A48	2106 0774	RAL 9003

	Type	N° article	Couleur
Choix de la couleur			
Exemple gris	E3_-R-2L/___-G	2106 07__-G	RAL 7045
Exemple noir	E3_-R-2L/___-N	2106 07__-N	RAL 9005



SPOT E3-R

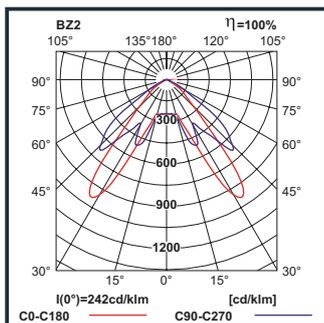
Luminaire de sécurité rond - Montage encastré



Garantie

Données photométriques

E3U 2W 380 lm Montage plafond - optique symétrique

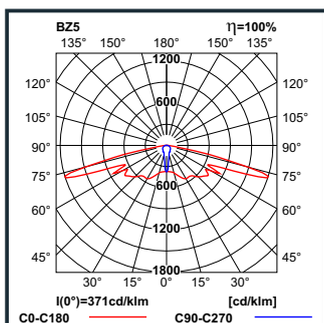


Voie de fuite - 1 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	4,0	10,0	3,5	9,0	
3,0	4,5	11,0	4,0	10,0	
3,5	5,0	12,0	4,5	11,0	
4,0	5,5	13,0	5,0	12,0	
4,5	6,0	14,0	5,5	13,0	
5,0	6,5	15,0	6,0	14,0	
6,0	7,0	16,0	6,5	15,0	
7,0	6,0	14,0	6,0	14,0	
8,0	4,0	12,0	5,5	13,0	

Zone anti-panique - 0,5 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	4,5	11,0	4,0	10,0	
3,0	5,0	12,0	4,5	11,0	
3,5	5,5	13,0	5,0	12,0	
4,0	6,0	14,0	5,5	13,0	
4,5	6,5	15,0	6,0	14,0	
5,0	7,0	16,0	6,5	15,0	
6,0	7,5	17,0	7,0	16,0	
7,0	8,0	18,0	7,5	17,0	
8,0	7,5	17,0	7,0	16,0	

Equipement sécurisé - 5 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	3,0	7,0	2,5	6,0	
3,0	3,0	7,5	2,5	6,5	
3,5	2,5	7,5	2,0	6,5	
4,0	2,0	7,0	1,5	6,0	

E3R 2W 380lm Montage plafond - optique asymétrique

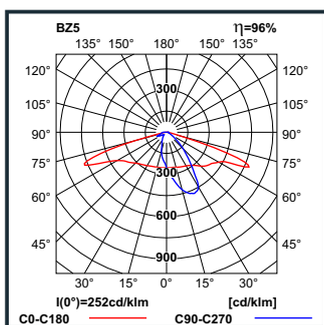


Voie de fuite - 1 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	9,5	22,0	2,0	5,0	
3,0	10,5	23,0	2,0	5,0	
3,5	11,5	24,0	2,0	5,0	
4,0	12,5	25,0	1,5	4,5	
4,5	11,5	26,0	1,5	4,5	
5,0	10,5	27,0	1,5	4,0	
6,0	9,5	25,0	1,5	4,0	

Zone anti-panique - 0,5 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	10,5	24,0	2,5	6,0	
3,0	11,5	25,0	2,5	6,0	
3,5	12,5	26,0	2,5	6,0	
4,0	13,5	27,0	2,5	6,0	
4,5	13,5	28,0	2,5	6,0	
5,0	12,5	29,0	2,0	5,5	
6,0	11,5	29,0	2,0	5,5	

Equipement sécurisé - 5 lx					
h	X1	X2	Y1	Y2	
2,5	4,0	10,0	1,0	2,0	
3,0	4,0	9,5	1,0	2,0	
3,5	4,0	9,0	1,0	2,0	
4,0	3,5	9,0	1,0	2,0	

E3A 2W 380lm Montage mural - optique asymétrique



Voie de fuite - 1 lx				
h	Z1	Z2	Z3	
2,5	6,5	17,0	2,5	
3,0	7,5	18,0	3,0	
3,5	7,5	19,0	3,0	
4,0	7,0	20,0	3,5	
4,5	7,0	21,0	3,5	
5,0	6,5	20,0	3,5	
6,0	6,5	19,0	3,5	

Zone anti-panique - 0,5 lx				
h	Z1	Z2	Z3	
2,5	7,0	18,0	3,0	
3,0	8,0	19,0	3,5	
3,5	8,0	20,0	3,5	
4,0	8,0	21,0	4,0	
4,5	7,5	22,0	4,0	
5,0	7,5	21,0	4,0	
6,0	7,0	20,0	4,0	

Equipement sécurisé - 5 lx				
h	Z1	Z2	Z3	
2,5	2,5	7,0	2,0	
3,0	3,0	7,0	2,5	
3,5	3,0	7,0	2,5	
4,0	2,5	6,5	2,0	

