

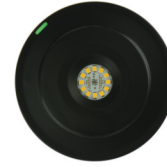
SPAZIO LUZ



IP42

IK04

EV010



GARANTIE
2 ANS

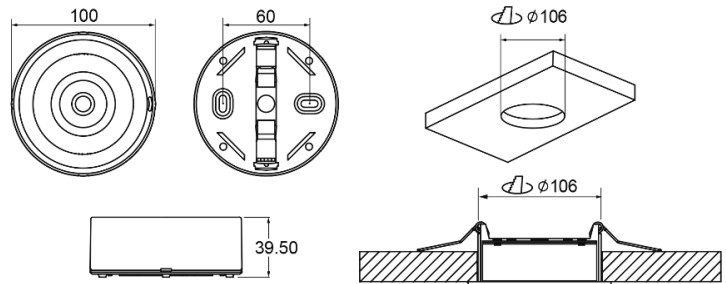
GARANTIE
5 ANS

EV010
GARANTIE
10 ANS

— Installation —

Mur	Surface	✓
	Encastré	✗
Plafond	Surface	✓
	Encastré	✓

— Dimensions (mm) —



— Spécification —

	Corps: Polycarbonate, Polycarbonate Recyclé
	IP42
	IK04
	Flux assigné: 45 ~ 680 lm Rendement lumineux permanent: 45 ~ 250 lm
	Autonomie: 1 h, 3 h Batterie: LiFePO ₄ , Ni-Cd
	Temps de charge: 12 h, 24 h

	Fournir: 230V 50Hz, 230~ 2.3VA/48V 0.65 Wmax
	Température de couleur: 4000 K
	Température de fonctionnement: 0/40 °C, -20/40 °C
	Auto-test
	DALI2

— Conformité technique —

EN-303-446-1 EN-60598-1 EN-60598-2-22
EN-62034 EN-62386 NF-467 UTE-C71-802


— Certifications —



— Gamme —

	Sécurité	Secteur	Type*	Duréé	Batterie	Référence
Standard	90 lm		NP	1 h	3.6V-0.3Ah Ni-Cd	LUZ4050C
	220 lm		NP	1 h	3.6V-0.8Ah Ni-Cd	LUZ4200C
	300 lm		NP	1 h	3.6V-1.1Ah Ni-Cd	LUZ4300C
	425 lm	250 lm	P/NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4400LCP
	170 lm	100 lm	P/NP	3 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4150LCP3
Auto-test	90 lm		NP	1 h	3.6V-0.3Ah Ni-Cd	LUZ4050X
	220 lm		NP	1 h	3.6V-0.8Ah Ni-Cd	LUZ4200X
	300 lm		NP	1 h	3.6V-1.1Ah Ni-Cd	LUZ4300X
	680 lm		NP	1 h	6.4V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4700LX
	425 lm	250 lm	P/NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4400LXP
 Wireless SmartZ®	150 lm	95 lm	P/NP	3 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4150LXP3
	425 lm	250 lm	P/NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4400LAP
	150 lm	95 lm	P/NP	3 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4150LAP3
	425 lm	180 lm	P/NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4400LWP
	150 lm	95 lm	P/NP	3 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZ4150LWP3



	Sécurité	Secteur	Type*	Duréé	Batterie	Référence
	400 lm		NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZX4400LA
	120 lm		NP	3 h	3.2V-1.8Ah LiFePO ₄	LUZX4150LA3
Wireless SmartZ®	400 lm		NP	1 h	3.2V-1.5Ah LiFePO ₄	LUZX4400LW
	120 lm		NP	3 h	3.2V-1.8Ah LiFePO ₄	LUZX4150LW3

	Sécurité	Secteur	Type*	Duréé	Batterie	Référence
LSC	45 lm	45 lm	P/NP	-	N/A	LUZ-0448/23



*NP: Non permanent. Le luminaire fonctionne sur l'alimentation de secours uniquement en cas d'interruption de l'alimentation secteur normale.
 *P/NP: Permanent/Non permanent. Avec un commutateur permettant de sélectionner le fonctionnement en mode Permanent ou Non permanent.

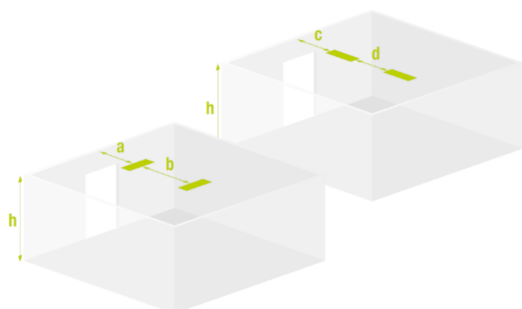
— Couleurs disponibles —



Pour la version noire, ajoutez "N" à la fin du numéro de pièce.

— Tableau des interdistances —

Calculé pour référence LUZ4200C (220 lm)

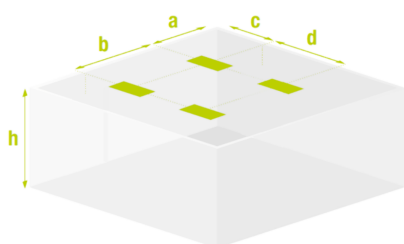


h	a	b	c	d
2 m	3,2 m	7,8 m	3,2 m	7,8 m
2.5 m	3,5 m	8,6 m	3,5 m	8,6 m
3 m	3,7 m	9,1 m	3,7 m	9,1 m
4 m	3,9 m	10,1 m	4,0 m	10,1 m
5 m	4,0 m	11,0 m	4,0 m	11,0 m

Données d'espacement calculées sans réflexions et avec un facteur de maintenance de 0.9.
Conforme à la mise à jour de la norme EN-1838:2024.

Éclairage minimum de 1 lux sur une voie d'évacuation de 1 m de large.

Le calcul des espacements est effectué en considérant la hauteur du point d'émission de la lumière, sans tenir compte des dimensions du luminaire.



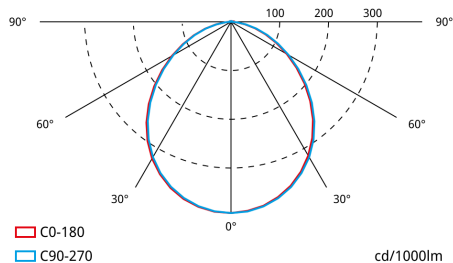
h	a	b	c	d
2 m	3,9 m	8,0 m	3,9 m	8,0 m
2.5 m	4,2 m	9,0 m	4,2 m	9,0 m
3 m	4,5 m	9,5 m	4,5 m	10,0 m
4 m	5,1 m	11,0 m	5,1 m	11,5 m
5 m	5,4 m	12,5 m	5,4 m	12,5 m

Données d'espacement calculées sans réflexions et avec un facteur de maintenance de 0.9.
Conforme à la mise à jour de la norme EN-1838:2024.

Éclairage minimum de 0.5 (calcul anti-panique).

Le calcul des espacements est effectué en considérant la hauteur du point d'émission de la lumière, sans tenir compte des dimensions du luminaire.

— Guide photométrique —



— Accessoires —



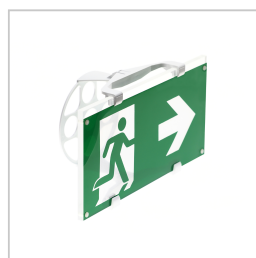
ALB001
PORTE SERIGRAPHIE SPAZIO LUZ
ENCASTRE PLAFOND ROND BLANC



ALC001
CADRE ENCASTREMENT SPAZIO LUZ
PLAFOND ROND BLANC



ALE0065
KIT ETANCHEITE SPAZIO LUZ
IP65 / IK10



ALP001
PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
SAILLIE MURAL



ALQ001
CADRE ENCASTREMENT SPAZIO LUZ
PLAFOND CARRE BLANC



ALS0011
PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
SAILLIE PLAFOND



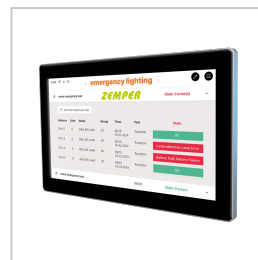
ALT0011
PASSAGES DE CABLES SPAZIO LUZ
BLANCO - TUBO SUPERFICIE



ALX0011
PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
PLAFOND CARRE BLANC



CSZ003
SMARTZ CONTROL UNIT+ UAS
CSZ002+SAI002



ZWEBDALI2
CENTRAL DALI2