

SPÉCIALISTE
DE L'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ

NOUVEAU



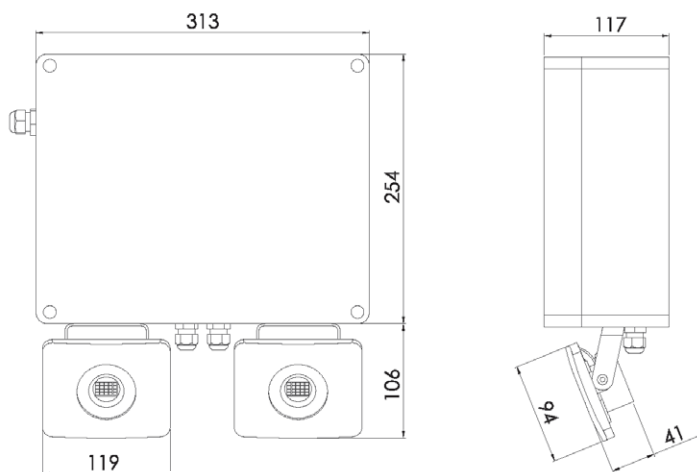
MAXILUM

BLOCS À PHARES

- IP 65 / IK 07
- LED
- Ni-Cd
- LifePO₄
- 850°

LA SÉCURITÉ RENFORCÉE

- Important rendement lumineux
- Robuste
- Spécial grande hauteur
- Encombrement réduit
- Très faible consommation pour la gamme LiFePO₄
- Gamme équipée avec chaufferette pour chambre froide



> RÉFÉRENCES MAXILUM

Référence	Fonction	Technologie	Type batterie	NP/P ⁽¹⁾	Flux	Consommation
PME-3250X	Bloc évacuation / ambiance	SATI	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W
PME-3250D+	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W
PME-3250DW	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE WIRELESS	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W
PME-3250LX	Bloc évacuation / ambiance	SATI	LiFePO ₄	NP	3300 lms	3 W
PME-3250LD+	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE	LiFePO ₄	NP	3300 lms	3 W
PME-3250LDW	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE WIRELESS	LiFePO ₄	NP	3300 lms	3 W

(1) NP : Non permanent / P : Permanent

> RÉFÉRENCES MAXILUM CHAMBRE FROIDE

Référence	Fonction	Technologie	Type batterie	NP/P ⁽¹⁾	Flux	Consommation
PME-3250XF	Bloc évacuation / ambiance	SATI	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W
PME-3250DF+	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W
PME-3250DWF	Bloc évacuation / ambiance	ADRESSABLE WIRELESS	Ni-Cd	NP	3250 lm	10,5 W

(1) NP : Non permanent / P : Permanent

> ACCESSOIRES MAXILUM

	Désignation	Référence
	Grille de protection IK 10	AGM002
	Etiquette spéciale maintenance pour bloc	ET-MAINT