



BN MAYA MAXOS FUSION LL500Z BA SW

Luminaire autonome de secours pour système d'éclairage de chemin lumineux

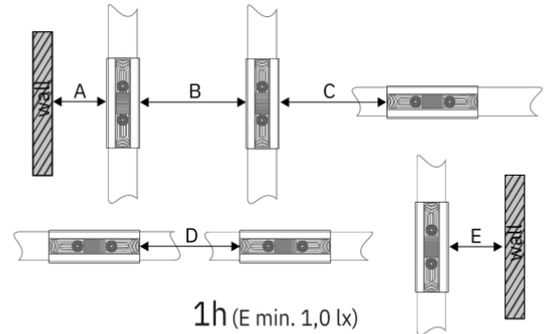
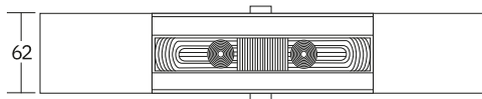
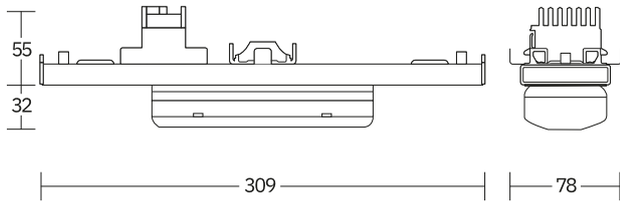


DONNÉES TECHNIQUES

Numéro d'article	CH750856
Dimension	309x62x87mm
Montage	Montage dans profils-soutiens Philips / Signify Maxos Fusion
Matériel	Tôle d'acier
Couleur	Noir foncé RAL9005
Type de protection	IP 20
Classe de protection	I
Source d'éclairage	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux	390 lm
Distribution lumineuse	SLB Symmetric Low Bay & ALB Asymmetric Low Bay
Hauteur de montage max.	4.0 m
Distance entre les luminaires max.	19.0 m
Courant nominal AC	230V ±10% 50/60Hz

Groupe de produit	
Température admissible	0°C...+35°C
Autonomie	1h
Batterie	LiFePo4
Temps de recharge	12h
Exécution	2014/30/EU (EMC): EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61547. 2014/30/EU (LVD): EN 60598-1, EN 60598-2-22. 2011/65 EU (RoHS) & 2015/863/ EU
Note importante	Pour une autonomie nominale de 1h, avec contrôle de fonctionnement automatique et affichage d'état par LED. Piles dotées de la technologie LiFePO4. Les piles LiFePO4 ont une durée de vie deux fois plus longue que les piles dotées de technologies actuelles. Ne renferment pas de métaux toxiques. Luminaire peut être utilisés en couplage de veille. Contrôle de fonctionnement automatique, test de fonctionnement et test d'autonomie de batterie.

IMAGES



1h (E min. 1,0 lx)

H[m]	A[m]	B[m]	C[m]	D[m]	E[m]
2,0	2,98	7,58	9,68	11,87	4,43
2,5	3,72	9,48	12,11	14,84	5,54
3,0	4,45	11,36	14,53	17,81	6,65
3,5	4,48	12,20	15,00	18,88	6,59
4,0	4,55	12,52	15,40	19,05	6,51
4,5	4,69	12,67	15,52	18,71	6,34
5,0	4,82	12,67	15,50	18,65	5,66
5,5	4,93	12,77	15,41	18,47	5,65
6,0	5,01	13,08	14,53	17,88	5,73



APP.PRINT.PRODUCT.SIMILAR_PRODUCTS

Images	Numéro d'article	Description	Type de montage	Matériau	Couleur
	CH750850	BN MAYA Maxos fusion LL500Z BA WH			

TÉLÉCHARGEMENTS

PRODUIT
Afficher fiche technique (PDF)




EULUMDAT
Fichier LDT (zip)




MODE D'EMPLOI
Instructions de montage (PDF)




DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
Déclaration de conformité (PDF)