

Sylmaster T8 White Louvre - Electronic Ballast

Sylmaster PL T8 236 BE

0055091



Caractéristiques du produit



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Angle de faisceau (°)	Extensif
Certifications	F-mark
Couleur	blanc
Code EAN	5410288550916
Corps	Tôle d'acier
Indice de protection IK	IK07
Indice de protection IP	IP20
Lampes	2 x 36W T26 G13
LOR (%)	62
Montage	Suspendu au plafond fixé au plafond fixé au mur
Numéro de commande	0055091
Tension (V)	230
Compatible avec les ampoules de classe énergétique:	A++ A+ A

TABLEAU DE DONNÉES

Données optiques

Angle de faisceau (°)	Extensif
Type de distribution	Direct
Contrôle de l'éblouissement	B for E = 300 lux
LOR (%)	62
Système optique	Grille de défilement en tôle d'acier peinte en blanc avec boule centrale

Caractéristiques électriques

Celma/IEE	A2
Protection électrique	Classe I
Test du fil incandescent	960 °C
Lampes	2 x 36W T26 G13

Sylmaster T8 White Louvre - Electronic Ballast

Sylmaster PL T8 236 BE

0055091

Phase montante descendante	Non
Nombre de têtes	1
Tension (V)	230

Données générales

Certifications	F-mark
Disponibilité de l'appareillage	Inclus
Montage de l'appareillage	Integral
Type d'appareillage	électronique
Code EAN	5410288550916
Environnement	Intérieur
Application générale	Office ,Educatio
Corps	Tôle d'acier
Montage	Suspendu au plafond fixé au plafond fixé au mur
Labels de sécurité nationaux	ENEC
Remarques	Bloc de connexion à 5 voies. versions 1-10 V et d'urgence disponibles sur demande. Veuillez vous adresser à votre revendeur local
Numéro de commande	0055091
Nom du produit	Sylmaster PL T8 236 BE
Application spécifique	Department store Entrance halls Examination / Treatment Offices
Quantité par emballage	1
Numéro virtuel SE	7098456
Numéro virtuel FI	4278266
Compatible avec les ampoules de classe énergétique:	A++ A+ A

Données physiques

Couleur	blanc
Hauteur (mm)	85
Indice de protection IK	IK07
Indice de protection IP	IP20
Lampe incluse	Non
Longueur (mm)	1250
Finition de la grille	blanc
Matériau de la grille	Tôle d'acier
Poids (kg)	2.95
Largeur (mm)	202
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	126.00 x 9.00 x 21.00
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	126.00 x 9.00 x 21.00

Sylmaster T8 White Louvre - Electronic Ballast

Sylmaster PL T8 236 BE

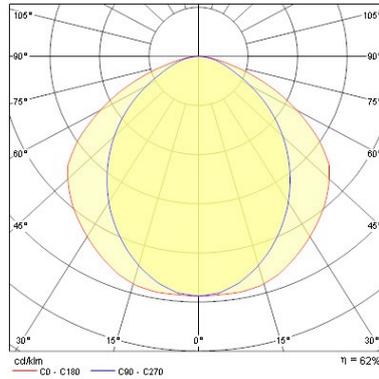
0055091

PHOTOMÉTRIE

0.5	1.01 1.70	E(0°) E(C50) E(C90)	6539 1145 429
1.0	2.01 3.40	E(0°) E(C50) E(C90)	1636 286 107
1.5	3.02 5.09	E(0°) E(C50) E(C90)	727 127 48
2.0	4.03 6.79	E(0°) E(C50) E(C90)	439 72 27
2.5	5.04 8.49	E(0°) E(C50) E(C90)	262 46 17
3.0	6.04 10.19	E(0°) E(C50) E(C90)	192 32 12

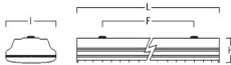
Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 119.0°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 90.4°)



SCHÉMAS TECHNIQUES

Dimensions (mm)					
Long.	l	W	H	Mount Height (h)	
1520W	1520	202	85	1000	5.5
1520W	1520	202	85	1000	6.5
1520W	1814	202	85	1000	7.9
2020W	1520	202	85	1000	5.5
2020W	1520	202	85	1000	6.5
2020W	1814	202	85	1000	7.9



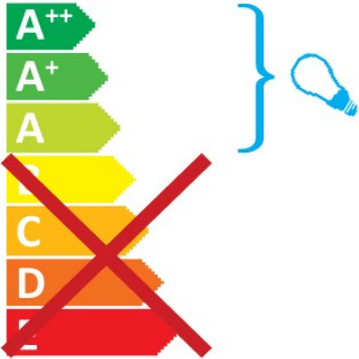
Sylmaster T8 White Louvre - Electronic Ballast

Sylmaster PL T8 236 BE

0055091

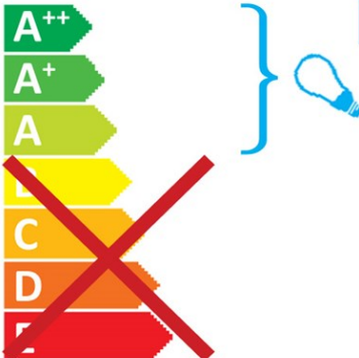
SYLVANIA 0055091

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:



874/2012 

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:



SYLVANIA 0055091 

874/2012