

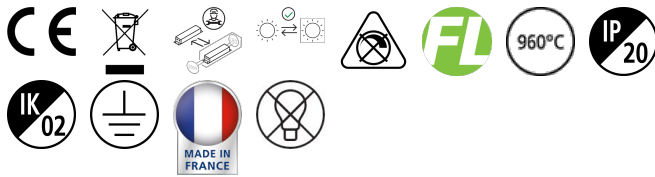
Sylmaster T8 Paralume Blanc - Ballast électronique

Sylmaster PL T8 258 BE
0055092



Caractéristiques

- Plafonnier pour tubes fluorescents T8 - Eclairage Direct ou Direct/Indirect. Optique V60 (très basse luminance), PA, PL ou asymétrique - Corps robuste en tôle d'acier époxy peint en blanc. Pour montage en saillie ou suspendu - Solution économique adaptée aux espaces tertiaires et locaux scolaires.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Sylmaster PL T8 258 BE
Technologie	Fluorescent
Culot	G13
Caisson	Acier
Montage	Installation en saillie au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce
Classe ETIM	EC002892
E-number SE	7098457
Garantie	2 ans
Flux lumineux (lm)	6200
Efficacité système lm/W	56
LOR (%)	62
Couleur de lumière	N/A
Lampe incluse	N/A - Not Applicable
Consommation électrique totale (W)	110
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Dimmable	Non
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	5410288550923

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Sylmaster PL T8 258 BE
Technologie	Fluorescent
Culot	G13
Caisson	Acier
Montage	Installation en saillie au plafond

Sylmaster T8 Paralume Blanc - Ballast électronique

Sylmaster PL T8 258 BE

0055092

Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce
Classe ETIM	EC002892
E-number SE	7098457
Garantie	2 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	6200
Efficacité système lm/W	56
LOR (%)	62
Couleur de lumière	N/A
Ajustement de la température de couleur	Non

Caractéristiques électriques

Lampe incluse	N/A - Not Applicable
Consommation électrique totale (W)	110
Tension secteur (V)	220-240V
Protection électrique	Classe 1
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégral
Transformateur requis	Oui
Dimmable	Non
Test au fil incandescent	960
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	1550
Largeur (mm)	202
Hauteur nominale du produit (mm)	85
Poids (kg)	3.18

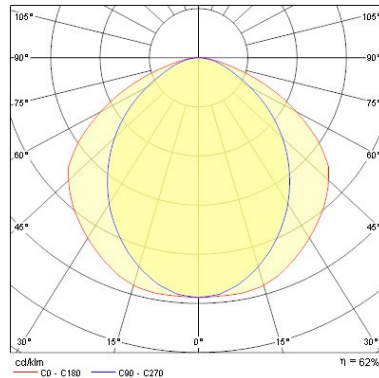
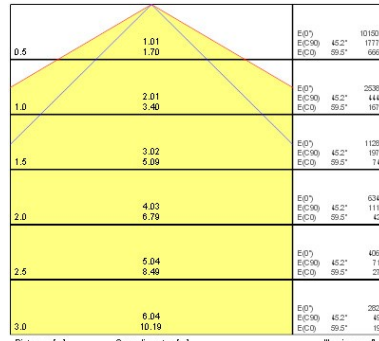
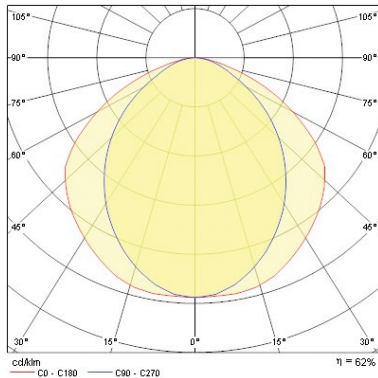
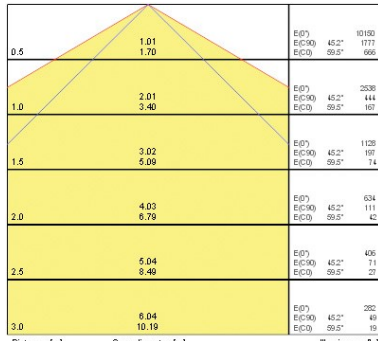
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288550923
Longueur simple de l'emballage (cm)	155.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	9.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	21.0
DUN14 (intérieur)	05410288550923
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	155.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	9.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.0

Sylmaster T8 Paralume Blanc - Ballast électronique

Sylmaster PL T8 258 BE
0055092

PHOToméTRIE



SCHéMAS TECHNIQUES

Dimensions (mm)	L	l	h	F	Beam height (mm)
1x258	1258	202	85	1800	5.5
1x258	1300	202	85	1800	6.5
1x258	1414	202	85	1800	7.0
2x258	1258	202	85	1800	5.5
2x258	1300	202	85	1800	6.5
2x258	1414	202	85	1800	7.0

