

## Sylref-E white painted reflector for T8 26mmØ 2x58W A2 ballasts ballasts

T26 2x58W G13

0052068



### Caractéristiques de la gamme

- Numerous applications. Functional accessories



### APERÇU DU PRODUIT

<b>Numéro de commande</b>	0052068
<b>Code EAN</b>	5410288520681
<b>Certifications</b>	F-mark
<b>Montage</b>	Ceiling pendant, Ceiling surface, Wall surface
<b>Corps</b>	Sheet Steel
<b>LOR (%)</b>	82
<b>Tension (V)</b>	230
<b>Lampes</b>	2 x 58W T26 G13
<b>Couleur</b>	White
<b>Indice de protection IP</b>	20
<b>Indice de protection IK</b>	2

## Sylref-E white painted reflector for T8 26mmØ 2x58W A2 ballasts ballasts

T26 2x58W G13

0052068

### TABLE DE DONNÉES

#### Données générales

<b>Numéro de commande</b>	0052068
<b>Code EAN</b>	5410288520681
<b>Numéro virtuel FI</b>	4273629
<b>Certifications</b>	F-mark
<b>Montage</b>	Ceiling pendant, Ceiling surface, Wall surface
<b>Longue description</b>	Numerous applications. Functional accessories
<b>Nom du produit</b>	T26 2x58W G13
<b>Disponibilité de l'appareillage</b>	Included
<b>Montage de l'appareillage</b>	Integral
<b>Type d'appareillage</b>	Electronic
<b>Environnement</b>	Interior
<b>Application générale</b>	Industrial
<b>Corps</b>	Sheet Steel
<b>Application spécifique</b>	Sport Facilities, Warehouses, Workshops
<b>Quantité par emballage</b>	1

#### Données optiques

<b>LOR (%)</b>	82
<b>Type de distribution</b>	Direct

#### Données électriques

<b>Tension (V)</b>	230
<b>Celma/IEE</b>	A2
<b>Protection électrique</b>	Class I
<b>Test du fil incandescent</b>	960°C
<b>Lampes</b>	2 x 58W T26 G13
<b>Phase montante descendante</b>	No
<b>Nombre de têtes</b>	1

**Sylref-E white painted reflector for T8 26mmØ 2x58W A2 ballasts ballasts***T26 2x58W G13***0052068**

## Données physiques

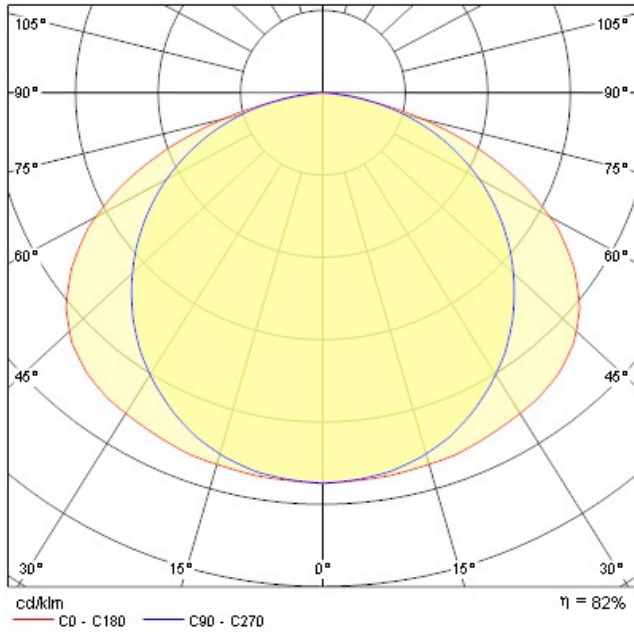
<b>Poids (kg)</b>	3.15
<b>Couleur</b>	White
<b>Lampe incluse</b>	No
<b>Hauteur (mm)</b>	94
<b>Largeur (mm)</b>	218
<b>Longueur (mm)</b>	1527
<b>Indice de protection IP</b>	20
<b>Indice de protection IK</b>	2
<b>Finition réflecteur</b>	White
<b>Matériau réflecteur</b>	Sheet steel
<b>Single package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	154.00 x 6.50 x 23.00
<b>Outer package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	154.00 x 6.50 x 23.00

## Sylref-E white painted reflector for T8 26mmØ 2x58W A2 ballasts ballasts

T26 2x58W G13

0052068

### PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]		
0.5	1.62 2.40	E(0°)	9668	
		E(C90)	58.3°	716
		E(C0)	67.4°	281
1.0	3.24 4.80	E(0°)	2467	
		E(C90)	58.3°	119
		E(C0)	67.4°	70
1.5	4.86 7.21	E(0°)	1096	
		E(C90)	58.3°	80
		E(C0)	67.4°	31
2.0	6.48 9.61	E(0°)	617	
		E(C90)	58.3°	45
		E(C0)	67.4°	18
2.5	8.10 12.01	E(0°)	395	
		E(C90)	58.3°	29
		E(C0)	67.4°	11
3.0	9.71 14.41	E(0°)	274	
		E(C90)	58.3°	20
		E(C0)	67.4°	8

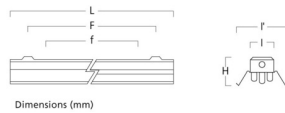
Distance [m]      Cone diameter [m]      Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 134.8°)

— C90 - C270 (Half beam angle: 116.6°)

### SCHÉMAS TECHNIQUES

Dimensions (mm)							Heaviest weight (kg)
Lamp	L	I	I'	H	F	f	
1x36	1227	111	218	94	1000	700	3.4
1x58	1527	111	218	94	1000	700	3.9
2x36	1227	111	218	94	1000	700	4.0
2x58	1527	111	218	94	1000	700	5.0
3x58	1527	111	218	94	1000	700	6.1



### CLASSE ÉNERGÉTIQUE

□