

Start Recessed T5 - 600 x 600 Electronic - 4000K lamp

START RECESSED 600 WT 3 x 14W T5 EB +840

0055571

Caractéristiques de la gamme



APERÇU DU PRODUIT

Technologie	Fluorescent
Numéro de commande	0055571
Code EAN	5410288555713
Montage	Ceiling recessed
Angle de faisceau (°)	Wide
Température de couleur (K)	4000
Lampes	FHE 14W/T5/840
Couleur	White
Lampe incluse	0002761

Start Recessed T5 - 600 x 600 Electronic - 4000K lamp

START RECESSED 600 WT 3 x 14W T5 EB +840

0055571

TABLE DE DONNÉES

Données générales

Numéro de commande	0055571
Technologie	Fluorescent
Code EAN	5410288555713
Montage	Ceiling recessed
Nom du produit	START RECESSED 600 WT 3 x 14W T5 EB +840
Disponibilité de l'appareillage	Included
Montage de l'appareillage	Integral
Type d'appareillage	Electronic
Environnement	Interior
Application générale	Work pits industry car washes
Application spécifique	Corridors, Openplan offices, Workshops
Quantité par emballage	1

Données optiques

Angle de faisceau (°)	Wide
Température de couleur (K)	4000
Type de distribution	Direct

Données électriques

Consommation électrique totale (W)	42
Protection électrique	Class I
Lampes	FHE 14W/T5/840
Nombre de têtes	1
Nombre de lampes total	3

Données physiques

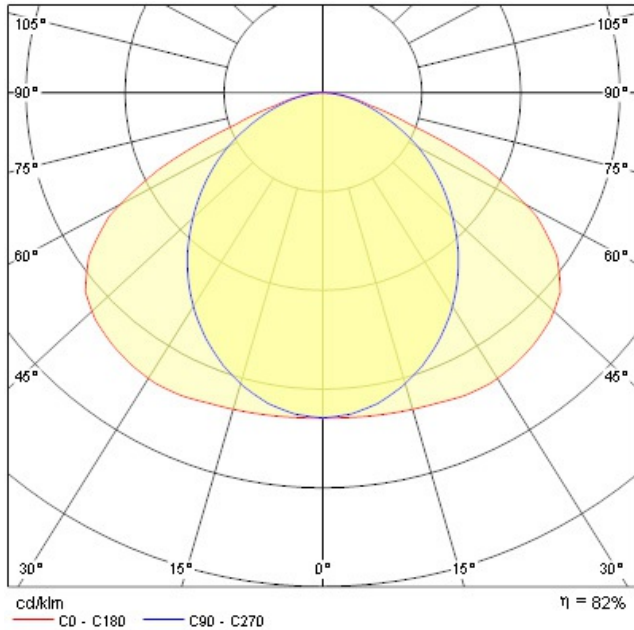
Poids (kg)	4.13
Couleur	White
Lampe incluse	Yes
Lampe incluse	0002761
Largeur (mm)	596
Longueur (mm)	596
Type de plafond	600x600 Modules
Découpe de la longueur (mm)	575
Forme prédécoupée	Square
Profondeur d'encastrement (mm)	51
Finition de la grille	White
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	61.50 x 6.50 x 60.00
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	61.50 x 6.50 x 60.00

Start Recessed T5 - 600 x 600 Electronic - 4000K lamp

START RECESSED 600 WT 3 x 14W T5 EB +840

0055571

PHOTOMÉTRIE

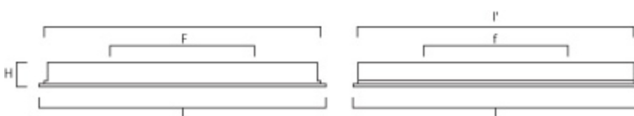


Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°)	E(C90)	E(C0)	Illuminance [lx]
0.5	1.17 2.20	3888	49.6°	65.6°	529 143
1.0	2.35 4.41	972	49.6°	65.6°	132 36
1.5	3.52 6.61	432	49.6°	65.6°	59 16
2.0	4.70 8.82	243	49.6°	65.6°	33 9
2.5	5.87 11.02	156	49.6°	65.6°	21 6
3.0	7.05 13.23	108	49.6°	65.6°	15 4

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 131.2°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 99.2°)

SCHÉMAS TECHNIQUES



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

SYLVANIA 0055571

Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

A++
A+
A
C
D
E

Le luminaire est vendu avec une ampoule de la classe énergétique: A+

874/2012