

## Start Spot IP65

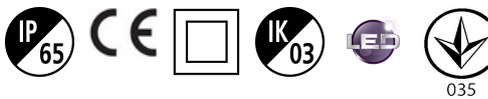
START SPOT LED IP65 525LM 4000K

0053546



## Caractéristiques de la gamme

- Spot encastré LED 6W ou 7W. Flux lumineux : jusqu'à 525lm. Disponible en 3000K et 4000K - IRC>80. Version IP20 orientable à 30°. Durée de vie : 30.000 heures.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0053546
Nom du produit	START SPOT LED IP65 525LM 4000K
Technologie	LED
Type	LED
Matériau du corps	Polycarbonate
Montage	Encastré de plafond
Application générale	Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001702
E-number Finland	4170527
E-number Sweden	7467948
Flux lumineux (lm)	525
Efficacité système (lm/W)	81
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Cool white
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	100
Groupe de risque photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	7
Protection électrique	Class II
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	25000
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK03
Code EAN	5410288535463
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 525LM 4000K

**0053546**

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

<b>Code produit</b>	0053546
<b>Nom du produit</b>	START SPOT LED IP65 525LM 4000K
<b>Technologie</b>	LED
<b>Type</b>	LED
<b>Matériau du corps</b>	Polycarbonate
<b>Montage</b>	Encastré de plafond
<b>Application générale</b>	Residential & Consumer
<b>Certifications</b>	EUNEW008
<b>Classe ETIM</b>	EC001702
<b>E-number Finland</b>	4170527
<b>E-number Sweden</b>	7467948

#### Données optiques

<b>Flux lumineux (lm)</b>	525
<b>Efficacité système (lm/W)</b>	81
<b>LOR (%)</b>	100
<b>Température de couleur (K)</b>	4000
<b>Température de couleur proximale (K)</b>	4000
<b>Couleur de lumière</b>	Cool white
<b>IRC (Ra)</b>	80
<b>Ajustement de la température de couleur</b>	N
<b>Angle de faisceau (°)</b>	100
<b>Type de distribution</b>	Direct
<b>Groupe de risque photobiologiques</b>	RG0

#### Caractéristiques électriques

<b>Consommation électrique totale (W)</b>	7
<b>Tension secteur (V)</b>	220-240V~
<b>Protection électrique</b>	Class II
<b>Transformateur requis</b>	Yes
<b>Fréquence nominale (Hz)</b>	50/60Hz

#### Durée de vie

<b>Durée de vie moyenne - L70 B50</b>	25000
<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	25000

#### Données physiques

<b>Couleur du corps</b>	Blanc
-------------------------	-------

## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 525LM 4000K

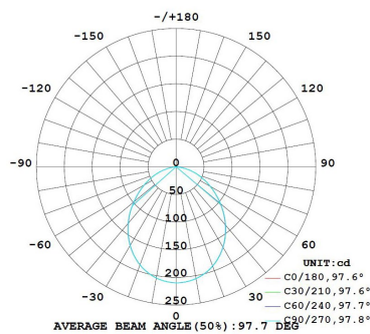
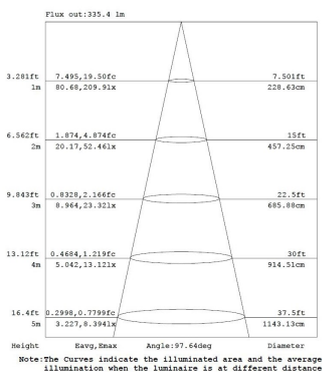
0053546

Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK03
Matériau du diffuseur	Acrylic
Finition réflecteur	Frosted
Longueur (mm)	86
Largeur (mm)	86
Hauteur (mm)	60
Poids (kg)	0.076
Profondeur d'encastrement	58

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288535463
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	7.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	9.0
DUN14 (intérieur)	25410288535467
Unités par emballage intérieur	6
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	19.0
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	9.0
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	28.5
DUN14 (extérieur)	15410288535460
unités par emballage extérieur	48
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	38.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	30.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	40.5

## PHOTOMÉTRIE



## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 525LM 4000K

**0053546**

### SCHÉMAS TECHNIQUES

