

## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 6.5W 475LM 3000K

0053545



### Range Features

- Range of integrated LED value downlights combining high lumen efficacy with great aesthetic
- Available in 3000K and 4000K
- Integrated LED driver with polycarbonate body
- Includes both IP20 and IP65 versions
- Low profile of 58mm (60mm including bezel)
- Bezel dimension 86mm with cutout of 65-74mm

## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Angle de faisceau (°)	100
Certifications	CE
Température de couleur (K)	3000
Couleur	White
IRC (Ra)	80
Code EAN	5410288535456
Flux lumineux (lm)	475
Corps	Polycarbonate
Indice de protection IP	IP65
Couleur de lumière	Warm white
LOR (%)	100
Montage	Ceiling recessed
Numéro de commande	0053545
Efficacité (protection) (lm/w)	73
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	30000
Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Lampe incluse	Integrated LED

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	30000
Certifications	CE
Code EAN	5410288535456
Application générale	Residential & Consumer
Corps	Polycarbonate
Montage	Ceiling recessed
Numéro de commande	0053545

## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 6.5W 475LM 3000K

0053545

<b>Longue description</b>	Range of integrated LED value downlights combining high lumen efficacy with great aesthetic Available in 3000K and 4000K Integrated LED driver with polycarbonate body Includes both IP20 and IP65 versions Low profile of 58mm (60mm including bezel) Bezel dimension 86mm with cutout of 65-74mm
<b>Nom du produit</b>	START SPOT LED IP65 6.5W 475LM 3000K
<b>Durée de vie moyenne (nominale) (h)</b>	30000
<b>Technologie</b>	LED
<b>Product features</b>	Integrated LED IP65 fixed downlight, 475LM, 6.5W, 3000K, 100 degree beam angle, polycarbonate white body, low profile 58mm recessed depth, 86mm bezel diameter, 68-74mm cutout, frosted lens.

### Données optiques

<b>Angle de faisceau (°)</b>	100
<b>Température de couleur (K)</b>	3000
<b>IRC (Ra)</b>	80
<b>Type de distribution</b>	Direct
<b>Flux lumineux (lm)</b>	475
<b>Couleur de lumière</b>	Warm white
<b>LOR (%)</b>	100

### Données physiques

<b>Couleur</b>	White
<b>Découpe du diamètre (mm)</b>	65-74
<b>Matériau du diffuseur</b>	Acrylic
<b>Hauteur (mm)</b>	60
<b>Indice de protection IP</b>	IP65
<b>Lampe incluse</b>	Integrated
<b>Longueur (mm)</b>	86
<b>Profondeur d'encastrement (mm)</b>	58
<b>Finition réflecteur</b>	Frosted
<b>Largeur (mm)</b>	86
<b>Lampe incluse</b>	Integrated LED

### Caractéristiques électriques

<b>Protection électrique</b>	CLASS 2
<b>Efficacité (protection) (lm/w)</b>	73
<b>Consommation électrique totale (W)</b>	6.5
<b>Tension (V)</b>	220-240

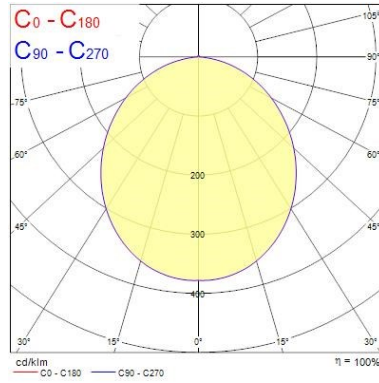
## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 6.5W 475LM 3000K

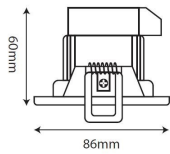
**0053545**

### PHOTOMÉTRIE

0.5	1.28	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	709 82
1.0	2.57	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	177 21
1.5	3.85	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	79 9
2.0	5.14	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	44 5
2.5	6.42	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	28 3
3.0	7.71	E(0°) E(10°) E(180°)	82.1°	20 2
Distance [m]      Cone diameter [m]				Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half beam angle: 104.2°)				



### SCHÉMAS TECHNIQUES





## Start Spot IP65

START SPOT LED IP65 6.5W 475LM 3000K


0053545


**SYLVANIA** 0053545

 Ce luminaire contient des lampes LED intégrées.


 } **LED**


La lampe ne peut pas être changée dans le luminaire.

874/2012 

 Ce luminaire contient des lampes LED intégrées.

La lampe ne peut pas être changée dans le luminaire.

 } **LED**

**SYLVANIA** 0053545 

874/2012