

## Start Spot IP65 3-CCT

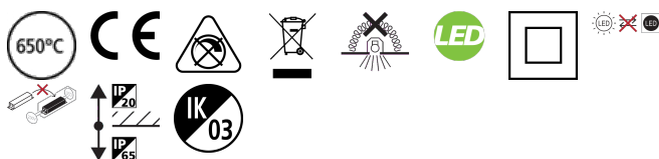
Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc

0005565



### Caractéristiques

- Spot d'accentuation LED offrant une grande efficacité lumineuse. Version IP65 fixe, angle de faisceau 100°. Flux lumineux 610lm, efficacité lumineuse 102lm/W. 3 températures de couleur 2700/3000/4000K sélectionnables sur le driver. IRC80. Hauteur 47mm, diamètre d'encastrement 68-74mm. Bornier repiquable LILO. Durée de vie 68 000 heures (L70). Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc
Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation encastrée au plafond
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC001744
Garantie	3 ans
Useful luminous flux (Fuse)	610
Flux lumineux (lm)	610
Flux lumineux (lm)	610
Efficacité système lm/W	104
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	100
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	6
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Niveau de scintillement LED	Bas (6% - 20%)
Couleur du corps	RAL 9003 - Blanc de sécurité
Indice de protection IP	IP65/20
Indice de protection IK	IK03
Code EAN	5410288055657

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

Nom du produit	Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc
----------------	--

## Start Spot IP65 3-CCT

Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc

0005565

Technologie	LED
Culot	N/A
Caisson	Polycarbonate
Montage	Installation encastrée au plafond
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur, Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
Garantie	3 ans

### Données optiques

Useful luminous flux (Fuse)	610
Flux lumineux (lm)	610
Flux lumineux (lm)	610
Efficacité système lm/W	104
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	100
Type de distribution	Symétrique
Groupe de risques photobiologiques	RG0

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	6
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Facteur de puissance de la lampe	0.65
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	100
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Courant driver (mA)	20
Courant d'appel (A)	2
Durée du courant d'appel (µs)	100
Test au fil incandescent	650
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	E
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Niveau de scintillement LED	Bas (6% - 20%)
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	256
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	332
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	418
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	511
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	155
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	246
Section de câble d'alimentation (mm²) - min	0.75

## Start Spot IP65 3-CCT

Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc  
0005565

Section de câble d'alimentation (mm<sup>2</sup>) - max 1.5

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	68000
Durée de vie moyenne - L80 B20	39000
Durée de vie moyenne - L80 B10	36000

### Données physiques

Couleur du corps	RAL 9003 - Blanc de sécurité
Indice de protection IP	IP65/20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Diffusant
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Finition réflecteur	Sans
Hauteur nominale du produit (mm)	47
Diamètre nominal produit (mm)	87
Poids (kg)	0.07

### Emballage

Code EAN	5410288055657
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	9.0
DUN14 (extérieur)	25410288055651
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	28.5
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	7.5
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	19.0
DUN14 (intérieur)	15410288055654
unités par emballage extérieur	48
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	32.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	30.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	40.5

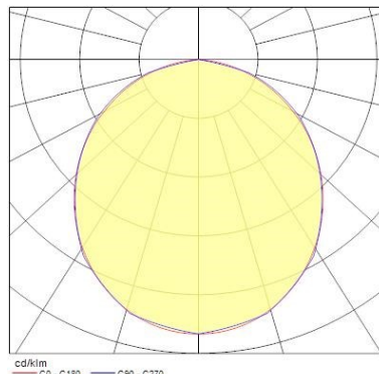
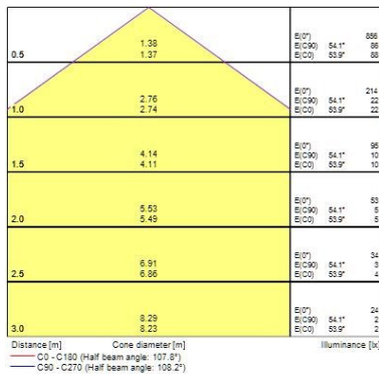
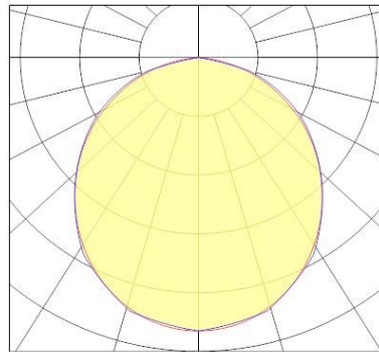
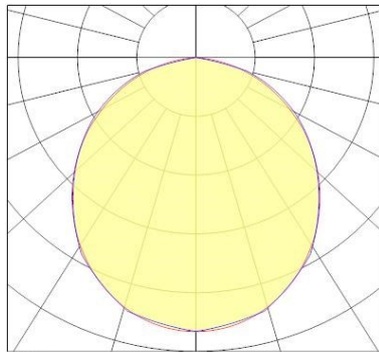
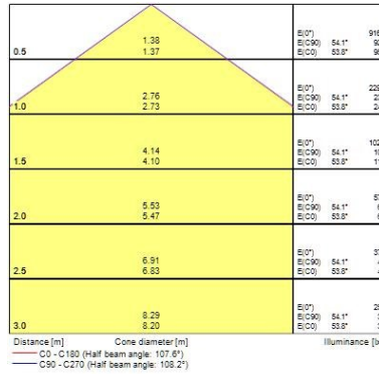
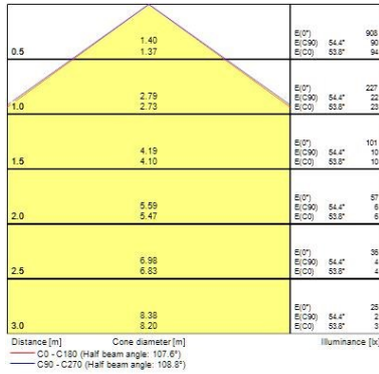
### Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-40
---	--------

## PHOTOMÉTRIE

## Start Spot IP65 3-CCT

Start Spot 6W 610lm 827/830/840 IP65 Blanc  
0005565



## SCHÉMAS TECHNIQUES

