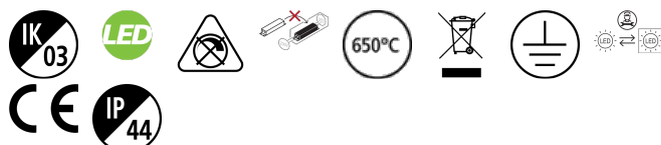


Start eco Surface IP44 830/840

START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840

0043428



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|---|
| Nom du produit | START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840 |
| Technologie | LED |
| Caisson | Acier |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant) |
| Classe ETIM | EC002892 |
| E-number FI | 4170571 |
| Garantie | 3 ans |
| Flux lumineux (lm) | 2050 |
| Efficacité système lm/W | 85 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Amber White or Neutral White |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Angle de faisceau (°) | 120 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG0 |
| Consommation électrique totale (W) | 24 |
| Protection électrique | Classe 1 |
| Dimmable | Non |
| Niveau minimum de variation (%) | 100 |
| Niveau de scintillement LED | Elevé (>40%) |
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP44 |
| Indice de protection IK | IK03 |
| Code EAN | 5410288434285 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|---|---|
| Nom du produit | START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840 |
| Technologie | LED |
| Caisson | Acier |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant) |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -20°C - 40°C |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25 |

Start eco Surface IP44 830/840

START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840

0043428

| | |
|-------------|----------|
| Classe ETIM | EC002892 |
| E-number FI | 4170571 |
| Garantie | 3 ans |

Données optiques

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Flux lumineux (lm) | 2050 |
| Efficacité système lm/W | 85 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Plage de température de couleur (K) | 3000 - 4000 |
| Couleur de lumière | Amber White or Neutral White |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Angle de faisceau (°) | 120 |
| Type de distribution | Diffusant |
| Groupe de risques photobiologiques | RG0 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|--------------|
| Consommation électrique totale (W) | 24 |
| Tension secteur (V) | 220-240V~ |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.8 |
| Protection électrique | Classe 1 |
| Dimmable | Non |
| Niveau minimum de variation (%) | 100 |
| Courant driver (mA) | 75 |
| Courant d'appel (A) | 0.5 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 30 |
| Test au fil incandescent | 650 |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | F |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Niveau de scintillement LED | Elevé (>40%) |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 30 |
| Max.luminaires par disjoncteur 13A C | 39 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 48 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A C | 60 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A B | 30 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 13A B | 39 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A B | 48 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A B | 60 |

Durée de vie

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 30000 |
|--------------------------------|-------|

Données physiques

| | |
|-------------------------|---------------|
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP44 |
| Indice de protection IK | IK03 |
| Finition du diffuseur | Opale |
| Matériau du diffuseur | Polypropylène |

Start eco Surface IP44 830/840

START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840

0043428

| | |
|----------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 360 |
| Largeur (mm) | 360 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 100 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 360 |
| Poids (kg) | 0.504 |

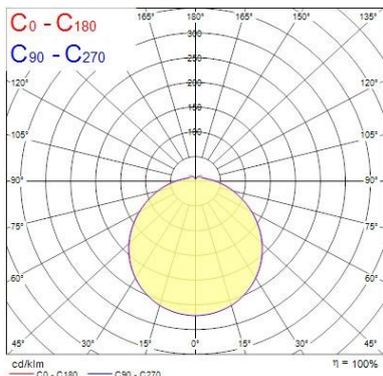
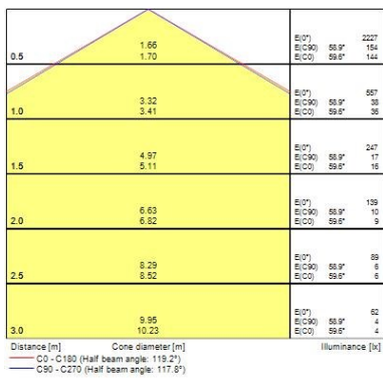
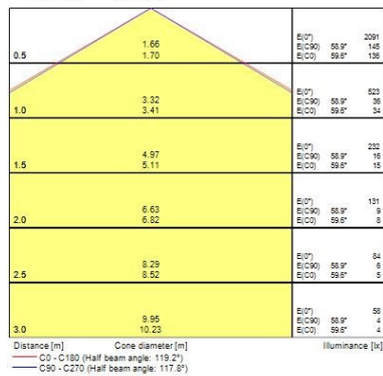
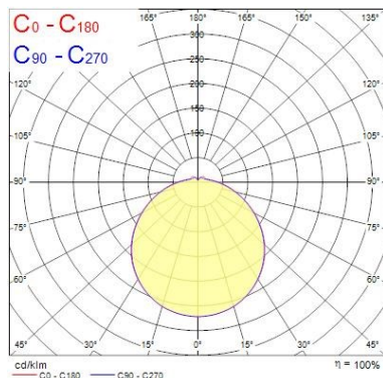
Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288434285 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 36.3 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 10.2 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 36.5 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288434282 |
| unités par emballage extérieur | 6 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 66.3 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 40.9 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 41.4 |

Sécurité

| | |
|---|--------|
| Condition de fonctionnement optimal (° C) | -20-40 |
|---|--------|

PHOTOMÉTRIE



Start eco Surface IP44 830/840
START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840
0043428

SCHÉMAS TECHNIQUES

