

Glace - Rond

Glace Rond 3000K HO
4068355



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Code produit | 4068355 |
| Nom du produit | Glace Rond 3000K HO |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant) |
| Classe ETIM | EC002892 |
| E-number FI | 4275599 |
| Flux lumineux (lm) | 1293 |
| Efficacité système lm/W | 80.8 |
| Code EAN | 5026524683555 |
| Lampe incluse | INTEGRATED LED |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Code produit | 4068355 |
| Nom du produit | Glace Rond 3000K HO |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant) |
| Classe ETIM | EC002892 |
| E-number FI | 4275599 |

Données optiques

| | |
|---|------|
| Flux lumineux (lm) | 1293 |
| Efficacité système lm/W | 80.8 |
| Ajustement de la température de couleur | N |

Données physiques

| | |
|---------------------------|-----|
| Poids (kg) | 2.0 |
| Profondeur d'encastrement | 54 |

Emballage

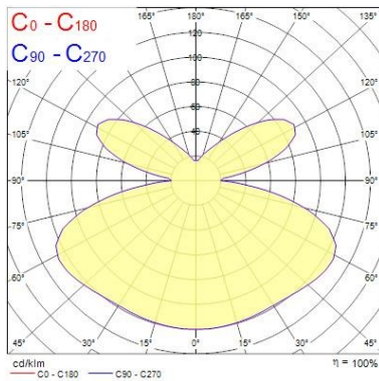
| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5026524683555 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 43.0 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 41.5 |
| Hauteur de l'emballage unitaire (cm) | 5.5 |

Glace - Rond

Glace Rond 3000K HO
4068355

| | |
|--|----------------|
| DUN14 (extérieur) | 05026524683555 |
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur de l'emballage extérieur (cm) | 43.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 41.5 |
| Hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 5.5 |

PHOTOMÉTRIE



| Distance [m] | Cone diameter [m] | E(0°) E(C0) | E(90°) E(C90) | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| 0.5 | 6.17 | 621 | 1 | |
| 1.0 | 12.35 | 155 | 0 | |
| 1.5 | 18.52 | 69 | 0 | |
| 2.0 | 24.70 | 39 | 0 | |
| 2.5 | 30.87 | 25 | 0 | |
| 3.0 | 37.05 | 17 | 0 | |

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 161.6°)

SCHÉMAS TECHNIQUES

