

SHP-T Basic Plus

SHP-T 250W Basic E40
0020848



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit | SHP-T 250W Basic E40 |
| Technologie | A décharge |
| Puissance (nominale) (W) | 260 |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | SHP-T |
| Culot | E40 |
| Finition de la lampe | Clair |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Logistique & Industrie |
| Classe ETIM | EC000821 |
| E-number FI | 4844465 |
| Flux lumineux (lm) | 32500 |
| Température de couleur (K) | 2000 |
| IRC (Ra) | 20 |
| Variation SDCM | N/A |
| Groupe de risques photobiologiques | Not applicable |
| Puissance (W) | 260 |
| Dimmable | Non |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 32000 |
| Code EAN | 5410288208480 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Nom du produit | SHP-T 250W Basic E40 |
| Technologie | A décharge |
| Puissance (nominale) (W) | 260 |
| Forme de lampe | Tubular shape |
| Type | SHP-T |
| Culot | E40 |
| Finition de la lampe | Clair |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Logistique & Industrie |
| Classe ETIM | EC000821 |
| E-number FI | 4844465 |

SHP-T Basic Plus

SHP-T 250W Basic E40
0020848

Données optiques

| | |
|--|----------------|
| Flux lumineux (lm) | 32500 |
| Flux lumineux (lm) | 32500 |
| Température ambiante pour un flux lumineux maximum (° C) | 25 |
| Température de couleur (K) | 2000 |
| IRC (Ra) | 20 |
| Variation SDCM | N/A |
| Ajustement de la température de couleur | Non |
| Groupe de risques photobiologiques | Not applicable |
| Facteur de maintien du flux nominal à 4 000 h 50 Hz | 96 |
| Facteur de maintien du flux nominal à 6 000 h 50 Hz | 95 |
| Facteur de maintien du flux nominal à 8 000 h 50 Hz | 93 |
| Facteur de maintien du flux nominal à 12 000 h 50 Hz | 90 |
| Facteur de maintien du flux nominal à 16 000 h 50 Hz | 88 |
| Facteur de maintien du flux nominal à 20 000 h 50 Hz | 86 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|--------------------------------|
| Puissance (W) | 260 |
| Actuel (A) | 2.6 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 100 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 100 |
| Ballast requis | Oui |
| Dimmable | Non |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Étiquette énergétique (classe) | E |
| KWh par 1000 hrs de fonctionnement | 275 |

Durée de vie

| | |
|--|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 32000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 32000 |
| Durée de vie T90 | 16000 |
| Facteur de survie nominal à 2 000 h 50 Hz | 100 |
| Facteur de survie nominal à 4 000 h 50 Hz | 99 |
| Facteur de survie nominal à 6 000 h 50 Hz | 98 |
| Facteur de survie nominal à 8 000 h 50 Hz | 97 |
| Facteur de survie nominal à 12 000 h 50 Hz | 93 |
| Facteur de survie nominal à 16 000 h 50 Hz | 90 |

SHP-T Basic Plus

SHP-T 250W Basic E40

0020848

Facteur de survie nominal à 20 000 h 50 Hz 86

Données physiques

| | |
|------------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 250 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 46 |
| Diamètre max. de la lampe (mm) - D | 47 |
| Poids (kg) | 0.132 |

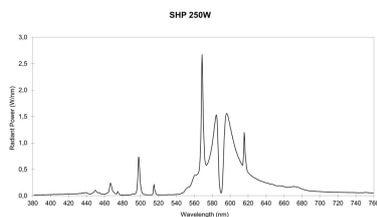
Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288208480 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 29.9 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 4.7 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 4.7 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288208487 |
| unités par emballage extérieur | 12 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 31.6 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 16.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 22.0 |

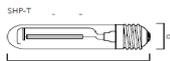
Sécurité

| | |
|---|------------|
| Contenu en mercure de la lampe (mg) | 8.00 |
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Applicable |
| Recommandation pour l'élimination en fin de vie | Applicable |
| Lampe à objectif spécial | Non |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Oui |

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



| SHP-T | 35W | 70W | 100W | 150W | 250W | 400W | 1000W |
|-------|-----|-----|------|------|------|------|-------|
| L | 156 | - | 211 | 260 | 292 | 400 | - |
| D | 39 | 39 | - | 48 | 48 | 48 | 68 |

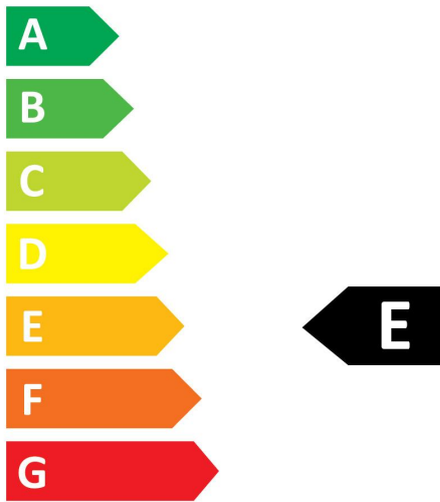
SYLVANIA

SHP-T Basic Plus
SHP-T 250W Basic E40
0020848



SYLVANIA

0020848



260
kWh/1000h



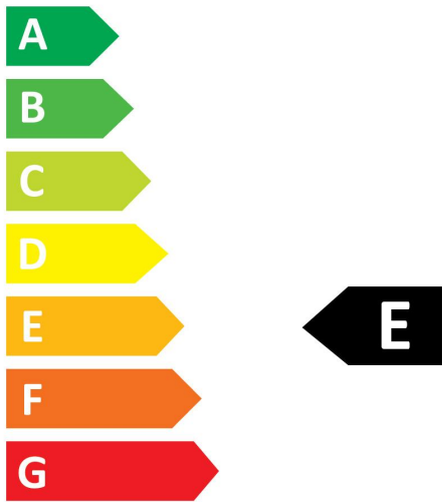
2019/2015

SYLVANIA

SHP-T Basic Plus
SHP-T 250W Basic E40
0020848



0020848



260
kWh/1000h



2019/2015