



Données générales

Article No.	43618304
Codice	RL-HRL125 840/E40
Product EAN	4008597183041
Box quantity (pcs.)	6
EAN Box	4008597483042
Gross weight of box in kg	4.867
Length of box in m	0.27
Width of box in m	0.19
Height of box in m	0.26
Poids du produit	690 g
Product status	● Inattivo

Les paramètres électriques

Watt	46.0 W
Puissance nominale	46.0 W
consommation d'énergie pondérée en 1000 heures	46 kWh
puissance de lampe	46.0-46.0 W
Facteur de puissance	0.90

Les paramètres électriques

facteur de puissance	0,9
tension nominale	220-240 V
Tension de réseau	220 - 240 V
type de tension	AC
courant nominal	210-210 mA
Courant nominal (mA)	210 mA
Nombre maximum sur le disjoncteur automatique 10A-B10	23
Nombre maximum sur le disjoncteur automatique 16A-B16	36
Gradable	non

Les paramètres d'éclairage

Flux lumineux	6000 lm
Flux lumineux de la lampe en champ assigné	6000 lm
Flux lumineuse in 90° secteur	6000 lm lm
Flux lumineuse in 120° secteur	6000 lm lm
Angle de rayonnement	360 °
Efficacité / Efficacité lumineuse	130 lm/W
Efficacité totale secteur	130 lm/W
Température de la couleur	4000 K
Indice de rendu des couleurs CRI	≥ 80
Indice de rendu des couleurs CRI nominal	80-89
Stabilité du couleur	≤ 6 sdcn

Durée de vie

Durée de vie moyenne	50000 h
Durée de vie moyenne	50000 h
Nombre de cycle marche/arrêt	100000
Facteur de survie après 6000h	≥ 0.90
Défilliance en avance à 1000h	≤ 1.0 %
Garantie	5 ans

Spécification

Commentaire sur l'étiquette énergétique	Ancienne étiquette, pas d'enregistrement EPREL, pas de fiche technique UE
Label d'énergie (G -> A)	E
Label d'énergie (E -> A++)	A++
Diamètre max.	80 mm

Spécification

diamètre	80 mm
Longueur max.	204 mm mm
longueur	204 mm
Position de fonctionnement	tout
Teneur en mercure	0.0 mg
sécurité photo-biologique selon EN 62471	RG0
forme de lampe	tube à socle unique
Ausführung	dépolie
Culot	E40
Matériel	Verre
couleur	blanc
couleur de boîtier	autre
Segment du produit	Essence

Notices explicatives pour fonctionnement

Degré de protection (pièce/plafond)	IP65
Position de fonctionnement	tout
Mode d'opération	BC, 230V
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Zone de température ambiante	-20...+50 °C
avec détecteur de mouvement	No

Informations spécifiques à EPREL

Commentaire sur l'étiquette énergétique	Ancienne étiquette, pas d'enregistrement EPREL, pas de fiche technique UE
Technologie d'éclairage	LED
Tension secteur/Pas directement connecté à la tension secteur	MLS
Lumière non focalisée ou focalisée	NDLS
Source de lumière à couleur réglable	No
Type de température de couleur	SINGLE_VALUE
Facteur durée de vie EPREL	0.9
Maintien du flux lumineux EPREL	0.93
Numéro d'identification EPREL	875235

LED HPM-Retrofit

RL-HRL125 840/E40

Radium

Sous réserve de modifications techniques, erreurs et de délais de livraison.

Safety instructions

Pour garantir une efficacité lumineuse et une durée de vie optimales du produit, les plages de température admissibles doivent être respectées et assurez-vous que l'environnement est sec. Lorsqu'il est utilisé avec un équipement de commande existant, vérifiez leur compatibilité avec la lampe.

Toutes les données techniques sans garantie.