

RefLED Superia ES63

RefLED Superia ES63 435lm 830 25° SL

0026415



Caractéristiques de la gamme

- High light output of 435 lumens = 60W ES63 Halogen
- 7W- save over 85% energy
- Long lifetime 25,000 hours
- High Luminous Efficacy: up to 62lm/W
- IEC standard dimensions - true retrofit size
- High Power Factor - 0.8



APERÇU DU PRODUIT

Couleur de lumière	830 Warm White
Technologie	LED
Numéro de commande	0026415
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	25000
Classe d'énergie	A+
Forme de la lampe	Reflector
Finition de la lampe	Grey
À variateur	No
Embout/Culot	GU10
Type	RefLED Superia ES63
Code EAN	5410288264158
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	25
Température de couleur (K)	3000
Useful luminous flux (Rated) (lm)	435
Efficacité (protection) (lm/w)	62.1428571428571
Watts (nominal) (W)	7
Équivalent en Watts (W)	60
Tension (V)	220-240

RefLED Superia ES63

RefLED Superia ES63 435lm 830 25° SL

0026415

TABLE DE DONNÉES

Données générales

Numéro de commande	0026415
Technologie	LED
Classe d'énergie	A+
Lampe économe en énergie	Yes
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	25000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	25000
Finition de la lampe	Grey
Forme de la lampe	Reflector
À variateur	No
Embout/Culot	GU10
Type	RefLED Superia ES63
Code EAN	5410288264158
Numéro virtuel SE	8355015
Numéro virtuel FI	4740180
Longue description	High light output of 435 lumens = 60W ES63 Halogen. 7W- save over 85% energy. Long lifetime 25,000 hours. High Luminous Efficacy: up to 62lm/W. IEC standard dimensions - true retrofit size. High Power Factor - 0.8
Nom du produit	RefLED Superia ES63 435lm 830 25° SL
Contenu en mercure de la lampe (mg)	0
Heure de démarrage (max) (s)	<0,5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 60%
Appareillage requis	No
Position de fonctionnement	Universal
Destination prévue	General lighting
Nombre de cycles de commutation avant une défaillance prématurée (min)	100000
Lampe à objectif spécial	No
Transformateur requis	No
Quantité par emballage	15
Condition de fonctionnement optimal (° C)	25

RefLED Superia ES63

RefLED Superia ES63 435lm 830 25° SL

0026415

Données optiques

Couleur de lumière	830 Warm White
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	25
Convient à l'éclairage d'accentuation	Yes
Angle de faisceau (nominal) (°)	25
Température de couleur (K)	3000
Uniformité des couleurs	6
Useful luminous flux (Rated) (lm)	435
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	85
Flux lumineux (nominal) (lm)	26415
Intensité crête (cd)	1800
Coordonnée de chromaticité X	
Coordonnée de chromaticité Y	
Chromaticité réglable	No

Données électriques

kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	7
Efficacité (protection) (lm/w)	62.1428571428571
Watts (nominal) (W)	7
Watts (nominal) (W)	7
Équivalent en Watts (W)	60
Tension (V)	220-240
Actuel (A)	38
Indice de protection Ta	25
Facteur de puissance de la lampe	0.8

Données physiques

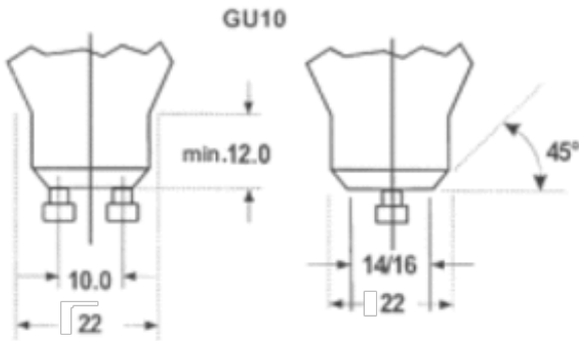
Poids (kg)	0.08
Longueur de lampe (mm) - C/L	58.5
Diamètre de lampe (mm) - D	63.5
Dimension de la lampe égale à l'équivalent d'une lampe à filament	Yes
Conçu pour une utilisation optimale dans des conditions non standards	No
Remplacement de lampes fluorescentes	no
Description de l'emballage	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	6.50 x 6.30 x 7.40
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	33.00 x 20.00 x 8.50

RefLED Superia ES63

RefLED Superia ES63 435lm 830 25° SL

0026415

SCHÉMAS TECHNIQUES



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

