



ODELEC-NOLLET

ZB A60 E27 RGBW

Électricité > Éclairage > Source > Lampe connectée > ZB A60 E27 RGBW

<https://odelec-nollet.fr/ledvance-ledvance-smart-zb-a60-e27-rgbw-806lm-100913449.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR208391

Lampe LED LEDVANCE Smart+ ZigBee 3.0 Culot E27 Dépolie
Equivalent 60W - 9,00W - 806lm - RGBW - 2700...6500K - IRC80 -
20000h - Classe F - Contrôle via une passerelle compatible (Philips
Hue / Ikea Trädfri...)



Description

Lampe LED LEDVANCE Smart+ ZigBee 3.0 Culot E27 Dépolie Equivalent 60W - 9,00W - 806lm - RGBW - 2700...6500K - IRC80 - 20000h - Classe F - Contrôle via une passerelle compatible (Philips Hue / Ikea Trädfri...)

Avantages

- Facile à installer et à utiliser
- Jusqu'à 80 % de consommation d'énergie en moins par rapport aux lampes halogènes
- Ne contient pas de mercure

Caractéristiques

Données électriques

Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Puissance nominale	9,00 W
Facteur de puissance λ	> 0,50
Puissance nominale	9,00 W
Tension nominale	220...240 V
Puissance équivalente à une lampe	60 W

Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	RGBW
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdcn
Gamme de t° de couleur ajustables	2700...6500 K
Flux lumineux	800 lm
Flux lumineux nominale	800 lm
Température de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	80

Données photométriques

Temps d'amorçage	<0,5 s
Gestion de la couleur de lumière	Température de couleur réglable / Contrôle des couleurs rouge vert bleu
Temps de préchauffage (60 %)	<0,50 s

Dimensions & poids

Poids du produit	124,00 g
Forme de l'ébauche	A60
Longueur	120,0 mm
Diamètre	60,0 mm
Longueur totale	120,0 mm
Diamètre maximum	60,0 mm

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
Durée de vie	20000 h
Durée de vie nominale	20000 h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0,70

Donnée produit supplémentaire

Sans mercure Oui

Pictogramme DEEE Oui

Notes bas de page util. uniquement. produit

Tous les paramètres techniques s'appliquent à la lampe entière/En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux valeurs techniques réelles de chaque produit individuel. Les valeurs réelles de chaque produit peuvent différer de ces valeurs./Reset settings to default by switching the product on for five seconds and off for five seconds and repeating this five times.

Culot (désignation standard) E27

Capacités

Gradable Oui

Technologie LIGHTIFY ZigBee

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace A+

Consommation d'énergie 10 kWh/1000h

Mode d'emplois

- Éclairage général
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075208391	
Référence fabricant	4058075208391	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	61mm x 96mm x 154mm
	Poids approximatif	204,00g
	Volume	0.90dm³
	Culot	E27
	Couleur	blanc
	Tension nominale (Un) (V)	AC
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	diamètre (mm)	60.00
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	89
	forme de la lampe	en forme de poire
	longueur (mm)	112.00
	indice de protection (IP)	IP20
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
	finition verre/couvercle	dépoli
	durée de vie nominale moyenne (h)	20000
	courant nominal (mA)	75
	Température de couleur (K)	6500
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	9.00
	puissance de la lampe (W)	9
	Flux lumineux (lm)	806
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM6
	groupe de risque photobiologique selon EN 62471	GR0
	désignation de la lampe	type A
	facteur de puissance (cos phi)	0.5
	QC Boite	1
	QC Carton	4
	QCT	PF
		Document(s)
		Fiche
Ean13	4058075208391	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006001199	



