

FICHE PRODUIT

Highbay Blade E27 17W 840 E27 Black

Highbay Blade E27 | Highbay Blade Lamps with E27 socket



Zones d'application

- Rénovation
- Lieux de vie (salons, salles à manger, chambres, etc.)

Avantages du produit

- Plafonnier E27 avec panneaux lumineux orientables
- Installation facile dans les douilles E27
- Parfaitement adapté à des fins de rénovation

Caractéristiques du produit

- Type de protection : IP20
- Flux lumineux jusqu'à 6500 lm



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

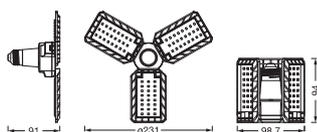
Puissance nominale	17 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Intensité nominale	115 mA
Facteur de puissance λ	0,66
Distorsion harmonique totale	103 %

Données photométriques

Flux lumineux	1700 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 82
Indice de rendu des couleurs R9	7
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdc
Indice du papillotement (PstLM)	≤ 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	≤ 0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	100 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	231,00 mm
Longueur	231,00 mm
Largeur	231,00 mm
Hauteur	91 mm
Poids du produit	100,00 g



HIGHBAY BLADE 17W 840 E27 BK

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Plastique
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Référence de la douille	E27

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	10000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
--------	-----------------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de juillet 2024
--	-------------------------------------

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	User Instruction	HIGHBAY BLADE
	Legal information	HIGHBAY BLADE
	Declarations of conformity	HIGHBAY BLADE 840 E27 BK
	Declarations Of Conformity UKCA	HIGHBAY BLADE 840 E27 BK
Photométrie et fichiers pour études d'éclairage		Nom du document
	Spectral power distribution	Spectral power distribution

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075843325	Etui carton fermé 1	117 mm x 117 mm x 123 mm	167.00 g	1.68 dm ³
4058075843332	Carton de regroupement 4	482 mm x 131 mm x 151 mm	923.00 g	9.53 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.