



ODELEC-NOLLET

AXO LAMPE LED BLEUE 230V

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > AXO LAMPE LED BLEUE 230V

<https://odelec-nollet.fr/bticino-voyant-a-led-bleue-a-cabler-230v-2-5ma-0-3w-axolute-100494522.html>

Description courte

Marque : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Fabricant : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Référence :COFBTH4743/230B

Voyant témoin ou lumineux à LED bleue 2 fils à câbler 230V~ consommation 2,5mA puissance 0,3W pour commandes Living Now et Axolute



Description

Voyant témoin ou lumineux à LED bleue 2 fils à câbler 230V~ consommation 2,5mA puissance 0,3W pour commandes Living Now et Axolute

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																		
Marque	COFREL -B TICINO-LEGRAND																																																		
Ean13	8005543567746																																																		
Référence fabricant	BTH4743/230B																																																		
Caractéristiques produit	<table><tr><td>Avec source lumineuse</td><td>Oui</td></tr><tr><td>Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50Hz</td><td>127 - 240 V</td></tr><tr><td>Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz</td><td>127 - 240 V</td></tr><tr><td>Type de tension d'actionnement</td><td>AC</td></tr><tr><td>Largeur hors tout</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>Hauteur hors tout</td><td>55 mm</td></tr><tr><td>Profondeur/longueur hors tout</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>Classe de protection (IP)</td><td>IP55</td></tr><tr><td>Température d'utilisation /d'installation</td><td>5 - 40 °C</td></tr><tr><td>Température de stockage</td><td>5 - 40 °C</td></tr><tr><td>source lumineuse fournie</td><td>OUI</td></tr><tr><td>type de tension d'actionnement</td><td>AC</td></tr><tr><td>type de raccordement du circuit auxiliaire</td><td>borne à vis</td></tr><tr><td>avec résistance série intégrée</td><td>OUI</td></tr><tr><td>tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz (V)</td><td>240</td></tr><tr><td>tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50 Hz (V)</td><td>240</td></tr><tr><td>source lumineuse</td><td>LED</td></tr><tr><td>avec diode intégrée</td><td>OUI</td></tr><tr><td>couleur de la source lumineuse</td><td>bleu</td></tr><tr><td>Hauteur (mm)</td><td>60</td></tr><tr><td>Largeur (mm)</td><td>55</td></tr><tr><td>Profondeur (mm)</td><td>80</td></tr><tr><td>Poids (g)</td><td>284</td></tr><tr><td>Volume (dm3)</td><td>0,264</td></tr><tr><td>EAN</td><td>8005543567753</td></tr></table>	Avec source lumineuse	Oui	Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50Hz	127 - 240 V	Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz	127 - 240 V	Type de tension d'actionnement	AC	Largeur hors tout	50 mm	Hauteur hors tout	55 mm	Profondeur/longueur hors tout	50 mm	Classe de protection (IP)	IP55	Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C	Température de stockage	5 - 40 °C	source lumineuse fournie	OUI	type de tension d'actionnement	AC	type de raccordement du circuit auxiliaire	borne à vis	avec résistance série intégrée	OUI	tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz (V)	240	tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50 Hz (V)	240	source lumineuse	LED	avec diode intégrée	OUI	couleur de la source lumineuse	bleu	Hauteur (mm)	60	Largeur (mm)	55	Profondeur (mm)	80	Poids (g)	284	Volume (dm3)	0,264	EAN	8005543567753
Avec source lumineuse	Oui																																																		
Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50Hz	127 - 240 V																																																		
Tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz	127 - 240 V																																																		
Type de tension d'actionnement	AC																																																		
Largeur hors tout	50 mm																																																		
Hauteur hors tout	55 mm																																																		
Profondeur/longueur hors tout	50 mm																																																		
Classe de protection (IP)	IP55																																																		
Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C																																																		
Température de stockage	5 - 40 °C																																																		
source lumineuse fournie	OUI																																																		
type de tension d'actionnement	AC																																																		
type de raccordement du circuit auxiliaire	borne à vis																																																		
avec résistance série intégrée	OUI																																																		
tension de fonctionnement nominale Ue à CA 60 Hz (V)	240																																																		
tension de fonctionnement nominale Ue à CA 50 Hz (V)	240																																																		
source lumineuse	LED																																																		
avec diode intégrée	OUI																																																		
couleur de la source lumineuse	bleu																																																		
Hauteur (mm)	60																																																		
Largeur (mm)	55																																																		
Profondeur (mm)	80																																																		
Poids (g)	284																																																		
Volume (dm3)	0,264																																																		
EAN	8005543567753																																																		
Ean13	8005543567746																																																		
Fournisseur	COFREL -B TICINO-LEGRAND																																																		
Référence Odelec-Nollet	162005789																																																		
Couleur	Bleu																																																		

Document(s)

- [Brochure axolute - mes paysages intérieurs](#)
- [Page commerciale \(p.691\)](#)
- [Page commerciale \(p.691\)](#)
- [Brochure axolute - mes paysages intérieurs](#)

Images du produit

