

Fiche produit

Caractéristiques

ZA2BV05

tête de veilleuse – 22 – jaune



Principales

Gamme de produits	Harmony
Type de produit ou de composant	Tête de voyant
Application spécifique du produit	Pour ampoule à incandescence
couleur de cabochon/opérateur ou lentille	Jaune

Complémentaires

Durée de vie mécanique	1000000 cycle
Poids du produit	0,015 kg
Code de compatibilité	ZA2B

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Traitement de protection	TH
Température de fonctionnement	-25...55 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Tenue aux vibrations	15 gn (f= 10...500 Hz) conforme à IEC 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn conforme à IEC 60068-2-27
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II conforme à IEC 61140
Catégorie de surtension	Classe II conforme à IEC 61140
Degré de protection IP	IP65 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK08 conforme à EN 50102

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,6 cm
Largeur de l'emballage 1	7,2 cm
Longueur de l'emballage 1	9,7 cm
Poids de l'emballage 1	15,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	4,0 cm
Largeur de l'emballage 2	17,0 cm
Longueur de l'emballage 2	17,0 cm
Poids de l'emballage 2	152,0 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	100

Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	1,831 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------