

Fiche produit

Caractéristiques

IMT47225

Thorsman - Lampe de chantier - 20W -
2000lumens - IP65 - 230V



Principales

Gamme	Thorsman
Gamme de produit	Thorsman Worklights
Nom du produit	Lampe de bureau
Type de produit ou équipement	Lampe
Application	Équipement mobile Entrepôts et parkings Hôpital Résidentiel Salle de sport

Complémentaires

Type d'installation	Extérieure
Tension assignée de service (Us)	230 V
Type de réseau	CA
Puissance d'emploi en W	20 W
Prise standard	Contour
Flux lumineux	2000 lm
Durée de vie de l'ampoule	50000 H
Indice de rendu des couleurs	R _a =80
Température de couleur	4000 K
Angle du faisceau	110 °
Facteur de puissance	0,7
Hauteur	229,5 mm
Largeur	204,5 mm
Profondeur	40,0 mm
Poids du produit	850 g

Environnement

Caractéristique d'environnement	Étanche Résistant à la poussière Résistant aux UV Résistant aux chocs
Degré de protection (IP)	IP65
Tenue aux chocs (IK)	IK05
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-30...45 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Oui

Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	 Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
