



# Cabana2

## BY151P 1xCDM-TMW210W/942 EB WB

Cabana 2, 1, MASTERColour CDM-T Elite MW, 210 W, 942 blanc neutre, Électronique, Faisceau extensif

Le Cabana 2 est une armature industrielle pour grande hauteur et lampes à décharge haute pression. Le réflecteur haut rendement fourni avec le luminaire peut être facilement fixé au boîtier d'alimentation grâce à un système à baïonnette. La photométrie du luminaire est simple à ajuster grâce à un innovant régulateur externe de faisceau (faisceau intensif ou extensif). Le connecteur externe permet une connexion électrique de l'extérieur de l'appareil sans ouverture de celui-ci. Deux versions sont disponibles : une version standard pour lampes SON et HPI-P et une version ronde pour les lampes CDM-TMW.

### Données du produit

Informations générales		Fonctionnement et électricité	
Code famille lampe	CDM-TMW [MASTERColour CDM-T Elite MW]	Nombre de sources lumineuses	1
Culot	PGZ18 [PGZ18]	Température de couleur	942 blanc neutre
Source lumineuse remplaçable	Oui	Type d'optique	Faisceau extensif
Appareillage	EB [Électronique]	<b>Fonctionnement et électricité</b>	
Driver inclus	Oui	Tension d'entrée	220 à 240 V
Code famille de produits	BY151P [Cabana 2]	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Marquage CE	Oui	Consommation électrique	210 W
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables	Connexion	Connecteur à poussoir 3 pôles
Marquage ENEC	-	<b>Température</b>	
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s	Gamme de températures ambiantes	-15 à +35 °C
<b>Données techniques de l'éclairage</b>			
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K		

## Cabana2

### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

### Mécanique et boîtier

Matériaux du corps	Aluminium
Matériaux du réflecteur	Aluminium
Matériaux du cache optique/de la lentille	Verre
Couleur du corps	Noir

### Approbation et application

Indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I

### Conditions d'application

Convient pour la commutation aléatoire	Non applicable
--	----------------

### Données du produit

Nom du produit de la commande	BY151P 1xCDM-TMW210W/942 EB WB
Nom de produit complet	BY151P 1xCDM-TMW210W/942 EB WB
Code EOC	871829106328500
Code de commande	06328500
Code 12NC	910925681812
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291063285
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291063285

### Schéma dimensionnel

