Ocean LED (M) Eclairage Routier







Utilisation: luminaire spécial conçu pour l'éclairage public, éclairage des parkings, chemins et routes, en site rural et résidentiel

Corps: En aluminium moulé sous pression

Étanchéité: Etanchéité Assurée par un joint en silicone IP66 **Fixation:** Sur poteaux ou supports murales de diamétre 60mm

(autre dimensions sur demande: 42mm,76mm)

Peinture: de type polystere,effectuée à la poudre resistante aux agents atmosphériques et à la corrosion ,et garantie pour 1000 heures en brouillard salin,couleur Gris RAL 7024





Données électriques

Alimentation: 220-240 V 50-60 Hz

LED Driver : Osram (DALI,0-10v Sur demande)

LED Chips: Lumileds 5050

Protection: Protection contre les surtentions 10kV

Durée de vie: 50,000 heures/L90/B10



Données optiques

Diffiseur: verre trempé de 5mm d'épaisseur, resistant aux chocs

thermiques et aux coups. **Matiére d'optique:** lentille en PC



Les données complémentaires

Adapté pour l'éclairage des routes



Accessoires

Dispositif de protection contre les surtensions

Photocellule Prise NEMA Adaptateur de console Support de montage mural Connecteur IP66

Câbles préinstallés











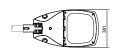


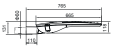


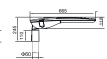


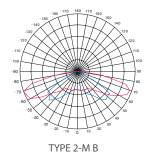


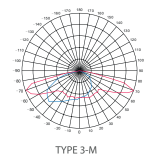


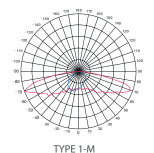


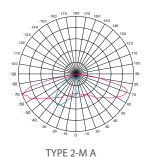












Désignation	Code	Lm / Output	W	Lm / W	ССТ	Poid		
OCEAN LED M 150W 3K	PF0LULED307	20250	150W	135	3000 K	12,10	1	50
OCEAN LED M 150W 4K	PF0LULED308	20250	150W	135	4000 K	12,10	1	50
OCEAN LED M 200W 3K	PF0LULED309	27000	200W	135	3000 K	12,10	1	50
OCEAN LED M 200W 4K	PFOLULED310	27000	200\//	135	4000 K	12 10	1	50

