

DINO 2.2 Luminaire Etanche LED Intégré

MEGAMAN®

Nouvelle version : connecteur 4 Pôles

Code Inter: FOB61500v1-pl

50 000 Heures L80B10@Ta25°C

Code MM: MM08271



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Puissance (Watt) :	36
Voltage (V) :	220-240 V
Courant (mA) :	---
Fréquence (Hz) :	50/60
Facteur de puissance :	>0.9
SDCM :	< 6
Classe :	II
Durée de vie (heures) :	50 000
Classe énergétique :	A+
Variation :	Non
T° de fonctionnement :	-30 à +50°C

INFORMATIONS TECHNIQUES

Flux lumineux (Lm) :	4300 Lm
Température de couleur :	4000 °K
Lumens / Watt :	120 lm/W
Angle de Faisceau :	330°

IRC :	> 80
IP :	IP66
IK :	IK08

Test au fil incandescent :	850°C
Dist. min. de l'objet éclairé :	0,1 Mètre
Nombre Max. de Lumin. en boucle :	30

CERTIFICATS

IEC/EN60598-1
IEC/EN60598-2-1

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Couleur :	Blanc et gris
Matériaux :	Polycarbonate
Diffuseur :	Opale

Dimensions (en mm) :

Longueur :	1275
Hauteur :	55
Largeur :	62

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Poids (en g) :	1275
Pièces/carton :	1/8
Unité de vente :	1

MEGAMAN®

www.megaman.fr

Mise à Jour : 11/03/2019

Toutes les informations mentionnées sont exactes au moment de l'impression et sujettes à modifications sans préavis. Consultez le site web pour une information la plus à jour.

Tel : 02 99 68 46 69 - Fax : 02 99 68 31 18

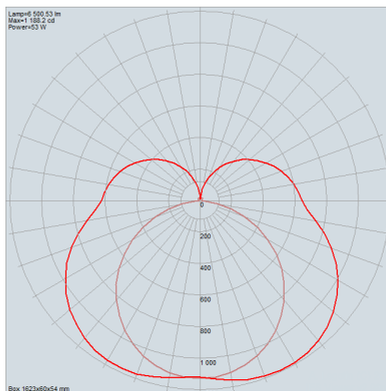
commercial@megaman.fr

DINO 2.2 Luminaire Etanche LED Intégré



Code Inter: FOB61600v1-pl

Code MM: MM08273

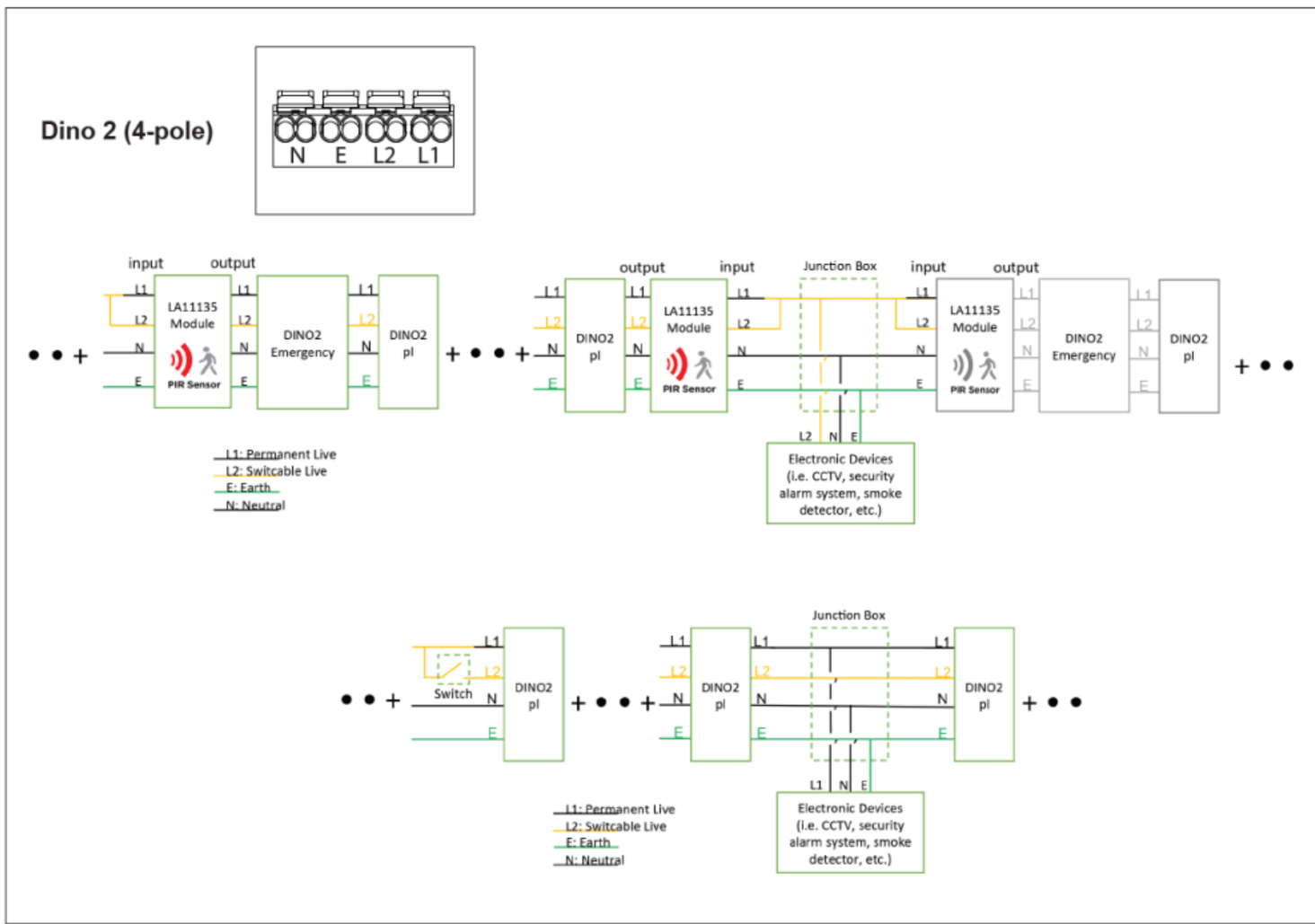


FOB61600v1-pl

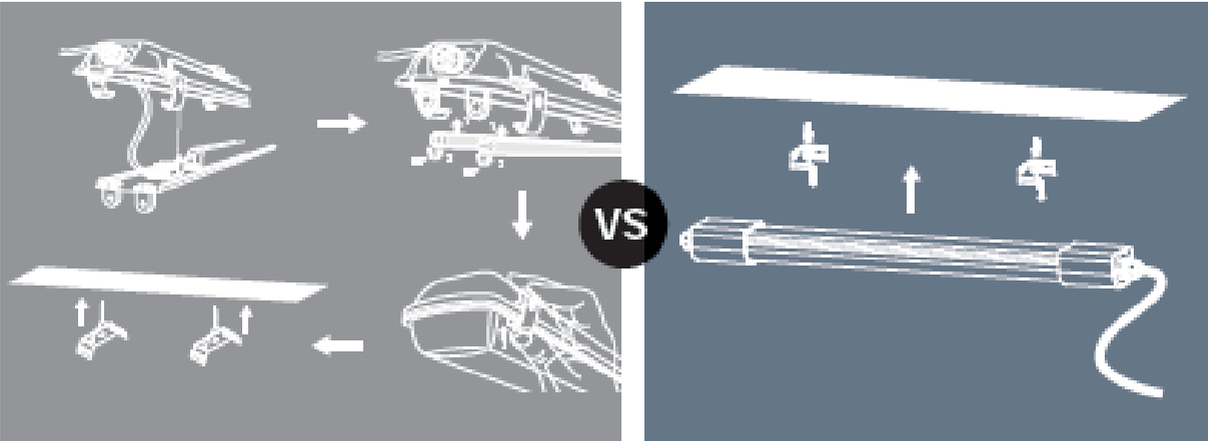
m	Lux	φ cm
0.5	5600	567
1	1400	1134
1.5	622	1701
2	350	2269

angle = 80 degree

Beam angle 160



Toujours aussi facile d'installation :



www.megaman.fr

Mise à Jour : 04/03/2019

Toutes les informations mentionnées sont exactes au moment de l'impression et sujettes à modifications sans préavis. Consultez le site web pour une information la plus à jour.

Tel : 02 99 68 46 69 - Fax : 02 99 68 31 18
commercial@megaman.fr