

e-Vision Low Wattage 20-150W

E-VISION ELE MH BAL 150W M102/142 120-277V 50/60H

Low frequency electronic HID ballasts such as the Philips Advance e-Vision line constantly measure and adjust the wattage, optimizing delivery of the ceramic lamps' superior color properties. This makes ceramic metal halide operated by e-Vision ballasts the premier choice for many applications previously illuminated by either tungsten halogen or incandescent sources, such as retail lighting.

Données du produit

Renseignements généraux		Puissance d'entrée (nom.)	
Code ANSI	C102-M102,C142-M142	Puissance nominale de la lampe	165-161 W
Type de lampe	150W MH		
Nombre de lampes	1 piece/unit	Câblage	
Type de ballast	Electronic HID	Couleur des bornes d'entrée	No terminals
Modèle de base	IMH150HBLS	Couleur des bornes de sortie	No terminals
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes	Longueur de dénudage du câble	0.50 mm
		Épaisseur du fil de commande	NA
Fonctionnement et électricité		Longueur de câble par couleur	All leads = 11"
Tension d'entrée	120 to 277 V	Épaisseur du câble (nom.)	18AWG mm
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	Type de câble	Stranded
Distorsion harmonique totale États-Unis	15 %	Configuration de câblage à distance permise	Yes
Facteur de crête (nom.)	1,8	Configuration de câblage en tandem permise	No
Temps d'amorçage (nom.)	1200 s	Configuration de raccordement coupe-fil permise	No
Facteur de ballast (nom.)	1	Type de connecteur	No connector
Facteur de puissance (nom.)	0.90		
Courant à l'entrée (max.)	1.4 A		
Courant à l'entrée (min.)	0.6 A		

e-Vision Low Wattage 20-150W

Température

T boîtier maximum (nom.)	85 °C
--------------------------	-------

Mécanique et boîtier

Matériau du boîtier	Métal
Boîtier	H
Dimensions du boîtier	5,7" x 3,6" x 1,5"

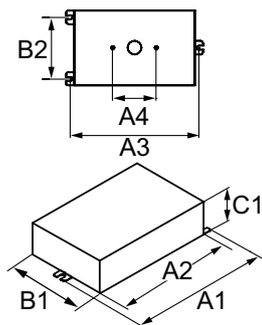
Approbation et utilisation

Norme d'immunité CEM	FCC Non-Consumer
Marques d'approbation	CSA certificate UL certificate NOM certificate RoHS Compliant
Niveau d'humidité et de bruit	A
Reconnu par UL	No

Données de produit

Nom du produit de la commande	E-VISION ELE MH BAL 150W M102/142 120-277V 50/60H
EAN/CUP – Produit	781087055618
Code de commande	121269
Local Code	121269
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
Numéro de matériau (12NC)	913710296002
Poids net (pièce)	0,858 kg

Schéma dimensionnel



E-VISION IMH150HBLSM

Product	A1	A2	A3	A4	B1	B2	C1
E-VISION ELE MH BAL 150W M102/142 120-277V 50/60H	6,3 in	5,7 in	6,0 in	2,0 in	3,6 in	2,9 in	1,5 in

