



e-Vision Low Wattage 20-150W

E-VISION ELE MH BAL 50W C193 120-277V 50/60HZ

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	
Code ANSI	C193.M110
Type de lampe	50W MH
Nombre de lampes	1 piece/unit
Type de ballast	Electronic HID
Modèle de base	IMH50GLF
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	120 to 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Distorsion harmonique totale États-Unis	15 %
Facteur de crête (nom.)	1,8
Temps d'amorçage (nom.)	1200 s
Facteur de ballast (nom.)	1
Facteur de puissance (nom.)	0.90
Courant à l'entrée (max.)	0.47 A
Courant à l'entrée (min.)	0.21 A

Puissance d'entrée (nom.)	56-55 W
Puissance nominale de la lampe	50 W
Câblage	
Couleur des bornes d'entrée	No terminals
Couleur des bornes de sortie	No terminals
Longueur de dénudage du câble	0.5 mm
Épaisseur du fil de commande	NA
Longueur de câble par couleur	All leads = 11"
Épaisseur du câble (nom.)	18AWG mm
Type de câble	Stranded
Configuration de câblage à distance permise	Yes
Configuration de câblage en tandem permise	No
Configuration de raccordement coupe-fil permise	No
Type de connecteur	No connector

e-Vision Low Wattage 20-150W

Température

T boîtier maximum (nom.)	90 °C
--------------------------	-------

Mécanique et boîtier

Matériau du boîtier	Métal
Boîtier	G
Dimensions du boîtier	3.5" x 3.0" x 1.2"

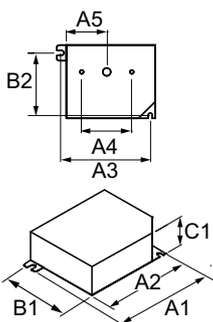
Approbation et utilisation

Norme d'immunité CEM	FCC Non-Consumer
Marques d'approbation	CSA 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 50W C193 120-277V 50/60HZ
EAN/CUP – Produit	781087095652
Code de commande	109728
Local Code	109728
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	20
Numéro de matériau (12NC)	913701223602
Poids net (pièce)	0,359 kg

Schéma dimensionnel



E-VISION IMH50GLFM

Product	A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	C1
E-VISION IMH50GLFM	3,8 in	3,5 in	3,4 in	2,0 in	1,13 in	3,0 in	2,6 in	1,2 in

