



e-Vision Low Wattage 20-150W

E-VISION ELE MH BAL 20W M175 120V

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 nominale de la lampe	
Code ANSI	C175		22 W
Type de lampe	22W Philips Mini MC	Câblage	
Nombre de lampes	1 piece/unit	Couleur des bornes d'entrée	No terminals
Type de ballast	Electronic HID	Couleur des bornes de sortie	No terminals
Modèle de base	RMH20KLFS	Longueur de dénudage du câble	0.50 mm
Convient à une utilisation à l'extérieur	Yes	Épaisseur du fil de commande	NA
Fonctionnement et électricité		Longueur de câble par couleur	All leads = 6"
Tension d'entrée	120 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	Température	
Courant à l'entrée (max.)	0.23 A	T boîtier maximum (nom.)	90 °C
Courant à l'entrée (min.)	0.23 A	Mécanique et boîtier	
Puissance d'entrée (nom.)	26 W	Matériau du boîtier	Métal

e-Vision Low Wattage 20-150W

Boîtier	K
Dimensions du boîtier	4.1" x 1.3" x 1.2"

Approbation et utilisation

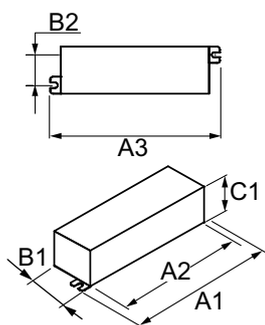
Norme d'immunité CEM	FCC Non-Consumer
Marques d'approbation	CSA certificate UL certificate RoHS Compliant
Niveau d'humidité et de bruit	A
Reconnu par UL	No

Données de produit

Nom du produit de la commande	E-VISION ELE MH BAL 20W M175 120V
-------------------------------	--------------------------------------

EAN/CUP – Produit	781087057384
Code de commande	NONE
Local Code	.
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
Numéro de matériau (12NC)	913700615488
Poids net (pièce)	186,000 g

Schéma dimensionnel



E-VISION RMH20KLFSM

Product

E-VISION RMH20KLFSM

