



# PrimaVision Power for CDM

## HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Echipamentul PrimaVision Power este conceput pentru performanța optimă a lămpilor CDM de 100 și 150 W – ideal acolo unde lumina de înaltă intensitate este importantă.

### Catalog de date

General Information	
Variantă tip	G5
Tip lampă	CDM
Număr de lămpi	1 bucată/unitate
Adecvat pentru uz la exterior	No
Număr de produse pe MCB (16 A tip B) (nom.)	17
Repornire automată	Yes
Operating and Electrical	
Tensiune de intrare	220 to 240 V
Frecvență de intrare	50 to 60 Hz
Frecvență de lucru (nom.)	0.14 kHz
Factor de putere sarcină 100% (nom.)	0,95
Tensiune aprindere (max.)	4,5 kV
Timp de stingere aprindere (nom.)	20 min
Performanță tensiune re ea (CA)	-10%~+6%
Siguranță tensiune re ea (CA)	-18%~+10%
Curent de scurgere la pământ (max.)	0,25 mA
Lătime curent de pornire	0,40 ms
Abatere putere constantă	-3%/+3%
Pierderi de putere (nom.)	9 W

Vârf curent de pornire (max.)	40 A
Wiring	
Capacitate cabluri ieșire – reciproc (nom.)	200 pF
Lungime cablu de la dispozitiv la lampă	2 m
Lungime bandă cabluri	10.0-11.0 mm
Secțiune transversală cablu contact balast	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>
Tip conector	Insert
System characteristics	
Putere nominală lampă-balast	100 W
Temperature	
T-Ambient (max.)	50 °C
T-Ambient (min.)	-20 °C
T-Storage (max.)	85 °C
T-Storage (min.)	-25 °C
Durată de viață T-case (nom.)	75 °C
Maximum T-case (max.)	75 °C

## PrimaVision Power for CDM

Mechanical and Housing	
Carcasă	/S

  

Approval and Application	
Clasificare IP	20
Protec ie activă la temperatură	Yes
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Standard de siguran ă	EN60928, 60926
Standard de calitate	ISO 9000:2000
Standard de mediu	ISO 14001
Standard emisii de curent armonic	EN 61000-3-2
Standard imunitate CEM	EN 61547
Standard vibra ii	IEC60068-2-6 F c
Standard protec ii	IEC 60068-2-29 Eb
Standard umiditate	EN 61347-2-3 and 2-1

Mărci de omologare	Marcaj CE Certificat ENEC
Nivel de zgomot și de zgomot	30 dB(A)

  

Product Data	
Cod complet produs	872790089762300
Nume comandă produs	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5
EAN/UPC – Produs	8711500881830
Cod de comandă	89762300
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Material SAP	913700656266
Greutate netă SAP (bucată)	0,350 kg

## Cote

Λ 2

Product	A1	A2	B1	B2	C1	D1
HID-PV C 100 /S CDM	135,0	123,5	75,0	63,5	32,0	4,5 mm
220-240V 50/60Hz G5	mm	mm	mm	mm	mm	

HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5

