



L'alternativa ideale ai driver magnetici

PrimaVision BasePerform

Driver elettronici altamente affidabili per lampade SON, progettati sia per risparmiare energia, grazie ad una maggior efficienza rispetto ai driver magnetici, sia per ridurre i costi di manutenzione, grazie ad una durata fino a 50.000 ore.

Vantaggi

- Progettati per funzionare al meglio con le lampade SON: possono funzionare fino a 6 anni senza costi di manutenzione
- Prezzo competitivo: simile ai sistemi magnetici (reattore + accenditore + condensatore)
- Stesso numero di driver per MCB dei reattori elettromagnetici

Caratteristiche

- Durata fino a 50.000 ore, 3 anni di garanzia
- Soluzione future-proof (conformità A2) progettata per competere con i sistemi elettromagnetici
- Ampio intervallo di temperature: da -30 a + 55 °C

Applicazione

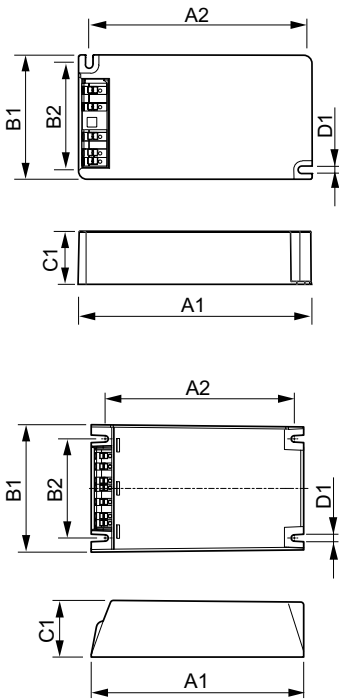
- Strade
- Strade urbane
- Parchi

PrimaVision BasePerform

Versions



Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV Base HID-PV Base 50 SON C3 220-240V	4,5 mm	32,0 mm	141,0 mm	128,5 mm	75,0 mm	63,7 mm
HID-PV Base HID-PV Base 70 SON C3 220-240V	4,5 mm	32,0 mm	141,0 mm	128,5 mm	75,0 mm	63,7 mm

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V	4,5	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm
HID-PV Base HID-PV Base 100 SON/CDO Q 220-240V	4,5	40,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione in ingresso	220 to 240 V

Informazioni generali

Numero di lampade	1 pezzo/unità
Tipo di lampada	SON/CDO

Informazioni generali

PrimaVision BasePerform

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)
53147100	HID-PV Base HID-PV Base 50 SON/CDO C3 220-240V	17
53151800	HID-PV Base HID-PV Base 70 SON/CDO C3 220-240V	13

Order Code	Full Product Name	Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)
53155600	HID-PV Base HID-PV Base 100 SON/CDO Q 220-240V	11
53157000	HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V	8

Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Corpo
53147100	HID-PV Base HID-PV Base 50 SON/CDO C3 220-240V	C3
53151800	HID-PV Base HID-PV Base 70 SON/CDO C3 220-240V	C3

Order Code	Full Product Name	Corpo
53155600	HID-PV Base HID-PV Base 100 SON/CDO Q 220-240V	Q
53157000	HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V	Q

Caratteristiche del sistema

Order Code	Full Product Name	Potenza della lampada con CDO	Potenza della lampada con SON	Potenza specificata reattore-lampada
53147100	HID-PV Base HID-PV Base 50 SON/CDO C3 220-240V	50 W	50 W	56 W
53151800	HID-PV Base HID-PV Base 70 SON/CDO C3 220-240V	70 W	70 W	79 W

Order Code	Full Product Name	Potenza della lampada con CDO	Potenza della lampada con SON	Potenza specificata reattore-lampada
53155600	HID-PV Base HID-PV Base 100 SON/CDO Q 220-240V	100 W	100 W	109 W
53157000	HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V	150 W	150 W	164 W

