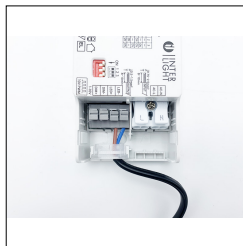
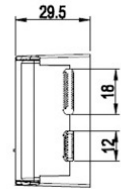
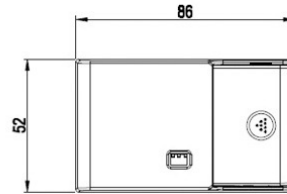


PRODUCT DATASHEET | IL-X2D15-1-10

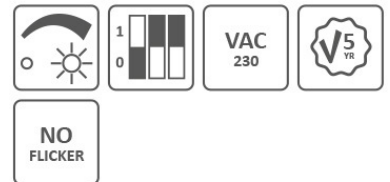
DRIVER LED DIP SWITCH 160 TOT 350mA 1-10V DIMBAAR



OUTPUT			DIPSWITCH		
Voltage	Current	Power	1	2	3
160mA	6.8W	-	-	-	-
180mA	7.6W	-	-	-	ON
220mA	9.3W	-	ON	-	ON
280mA	11.8W	-	ON	-	ON
320mA	13.5W	-	ON	ON	-
350mA	14.7W	-	ON	ON	ON

OMSCHRIJVING

De IL-X2D drivers leveren een constante stroom en bieden een uitgangsspanning variërend tussen 14V en 42V. De driver zonder ventilatoren is ontworpen om te kunnen werken bij een omgevingstemperatuur van -20°C tot 45°C onder vrije luchtconvectie. Interlight combineert 1-10V, 10V en wattage-selecteerbare functies. Hierdoor zijn de drivers compatibel met veel 1-10V dimmers. Dankzij de 3 dipswitches schakel je eenvoudig tussen diverse ingangstromen. Bij de IL-X2D15-1-10 varieert deze stroom tussen 160mA en 350mA. Bij de IL-X2D40-1-10 varieert deze tussen de 400mA en 1100mA. De drivers zijn ENEC gecertificeerd. Op onze website vind je een overzicht met armaturen en dimmers waarmee deze drivers zijn getest. - Eenvoudige en snelle aansluiting met push-fit terminals en clip-on eindkap voor trekontlasting - Flicker Free (<3% flicker percentage) - Levensduur van >50.000 uur bij 25°C - Voor inspectie van losse bedrading hoeft de transparante eindkap niet geopend te worden.



PRODUCT DATASHEET | IL-X2D15-1-10

DRIVER LED DIP SWITCH 160 TOT 350mA 1-10V DIMBAAR

Specificaties

ETIM Group	Lichtregeling-EG000029
ETIM Class	LED driver-EC002710
Productnaam	Driver dipswitch 160 tot 350mA 1-10V dimbaar
Merk	Interlight
Product Series	Universele driver
Product Type	1-10V dimbaar
GTIN	08719214377274
Hoogte	30 mm
Breedte	52 mm
Lengte	86 mm
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Uitgangsvermogen	5 W
Geschikt voor gelijkspanning (primaire zijde)	Ja
Uitgangsstroom	160 mA
Uitgangsspanning	14 V
Geschikt voor constante spanning	Ja
Geschikt voor constante stroom	Ja
Behuizing	Kunststof behuizing
Dimbaar 1-10 V	Ja
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Uitvoering	Statisch
Artikel	IL-X2D15-1-10

OVERIGE DOWNLOADS VIA WEBSITE

- Datasheet
- Certificaten
- Circuit breaker