



## Focus SLIM T 5.0 - DIP SWITCH - adattatore universale

Codice: 22106510-68

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	92
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1403 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	14 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	100 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

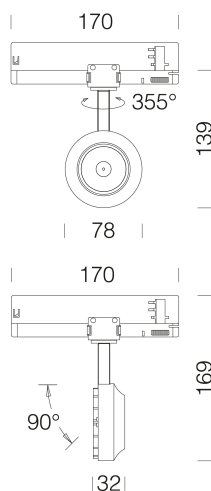
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



# Focus SLIM T 5.0 - DIP SWITCH - adattatore universale

Codice: 22106510-68

## MATERIALI E COLORI



Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Warnings	Mantenimento flusso luminoso al 80%: 70.000h (L80B10) o mantenimento flusso luminoso al 90%: 50.000h (L90B10).

## NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Etichetta Energetica	D

## GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------

## DOWNLOAD

### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio FOCUS Slim T REV0.pdf](#)

### DISEGNI

[DisegnoTecnico 106510.dxf](#)



## Focus SLIM T 5.0 - DIP SWITCH - adattatore universale

Codice	Cablaggio	Colore	mA	WTot	K - Lumen Output - CRI – Gradi
22106510-00	CLD	bianco	350	14	3000K - 1322lm - CRI92 - 18°
22106510-00	CLD	bianco	250	10	3000K - 1001lm - CRI92 - 18°
22106510-00	CLD	bianco	300	12	3000K - 1170lm - CRI92 - 18°
22106530-00	CLD	nero	350	14	3000K - 1322lm - CRI92 - 18°
22106530-00	CLD	nero	250	10	3000K - 1001lm - CRI92 - 18°
22106530-00	CLD	nero	300	12	3000K - 1170lm - CRI92 - 18°
22106510-68	CLD	bianco	350	14	4000K - 1403lm - CRI92 - 18°
22106510-68	CLD	bianco	250	10	4000K - 1054lm - CRI92 - 18°
22106510-68	CLD	bianco	300	12	4000K - 1232lm - CRI92 - 18°
22106530-68	CLD	nero	350	14	4000K - 1403lm - CRI92 - 18°
22106530-68	CLD	nero	250	10	4000K - 1054lm - CRI92 - 18°
22106530-68	CLD	nero	300	12	4000K - 1232lm - CRI92 - 18°
22106511-00	CLD	bianco	350	14	3000K - 1297lm - CRI92 - 34°
22106511-00	CLD	bianco	250	10	3000K - 974lm - CRI92 - 34°
22106511-00	CLD	bianco	300	12	3000K - 1189lm - CRI92 - 34°
22106531-00	CLD	nero	350	14	3000K - 1322lm - CRI92 - 34°
22106531-00	CLD	nero	250	10	3000K - 1001lm - CRI92 - 34°
22106531-00	CLD	nero	300	12	3000K - 1170lm - CRI92 - 34°
22106511-68	CLD	bianco	350	14	4000K - 1365lm - CRI92 - 34°
22106511-68	CLD	bianco	250	10	4000K - 1025lm - CRI92 - 34°
22106511-68	CLD	bianco	300	12	4000K - 1199lm - CRI92 - 34°
22106531-68	CLD	nero	350	14	4000K - 1365lm - CRI92 - 34°
22106531-68	CLD	nero	250	10	4000K - 1025lm - CRI92 - 34°
22106531-68	CLD	nero	300	12	4000K - 1199lm - CRI92 - 34°
22106512-00	CLD	bianco	350	14	3000K - 1405lm - CRI92 - 58°
22106512-00	CLD	bianco	250	10	3000K - 1056lm - CRI92 - 58°
22106512-00	CLD	bianco	300	12	3000K - 1234lm - CRI92 - 58°
22106532-00	CLD	nero	350	14	3000K - 1405lm - CRI92 - 58°
22106532-00	CLD	nero	250	10	3000K - 1056lm - CRI92 - 58°
22106532-00	CLD	nero	300	12	3000K - 1234lm - CRI92 - 58°
22106512-68	CLD	bianco	350	14	4000K - 1479lm - CRI92 - 58°
22106512-68	CLD	bianco	250	10	4000K - 1299lm - CRI92 - 58°
22106512-68	CLD	bianco	300	12	4000K - 1111lm - CRI92 - 58°
22106532-68	CLD	nero	350	14	3000K - 1405lm - CRI92 - 58°
22106532-68	CLD	nero	250	10	3000K - 1056lm - CRI92 - 58°
22106532-68	CLD	nero	300	12	3000K - 1234lm - CRI92 - 58°