

## Pastilla - CCT POWER SWITCH

Codice: 22042516-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Pastilla - CCT POWER SWITCH
Codice	22042516-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	50 mm
Diametro (Ø) (mm)	220 mm
Peso (Kg)	0.6 kg

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Integrato)
Funzioni Integrate	CCT regolabile con Dip Switch, Impostazioni flusso/potenza con Dip Switch



Pastilla è una famiglia completa di apparecchi, robusti e affidabili, da applicare a parete o a plafone per l'illuminazione di interni ed esterni; sono realizzati con un corpo in policarbonato auto estinguente e contraddistinti da un grado di protezione IP 65 e doppio isolamento. La gamma comprende apparecchi di misure differenti e con diverse potenze, in modo da scegliere la soluzione più adatta alle proprie esigenze.

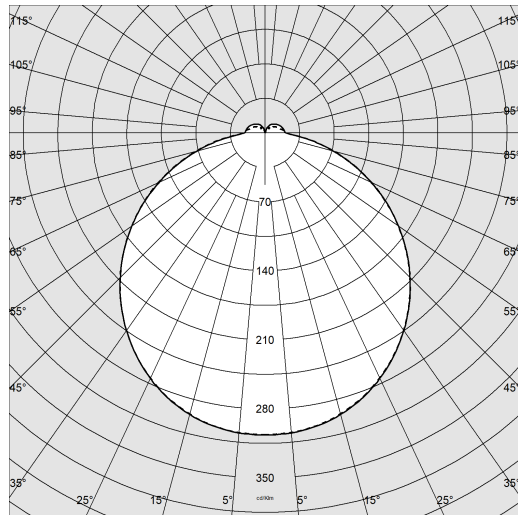
Ora, la famiglia si arricchisce della nuova versione Pastilla CCT e Power switch, una vera e propria evoluzione dello storico prodotto di marchio Fosnova, con un aggiornamento della sua componentistica tecnologica per offrire l'alta qualità della luce a Led e consentire il massimo del risparmio energetico. La regolazione del colore mediante CCT switch è una tecnologia davvero rivoluzionaria che consente di scegliere agilmente diversi colori. In questo modo, viene erogata la luce perfetta in ogni progetto illuminotecnico, e anche in maniera semplice. Tramite un unico codice, infatti, tale sistema fornisce, a stock di magazzino, un'ampissima gamma di scelte a disposizione dell'installatore. Selezionando il colore del Led e la potenza in base alle proprie necessità, si garantisce sempre la migliore condizione progettuale.



## Pastilla - CCT POWER SWITCH

Codice: 22042516-00

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1055 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	15 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	70 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

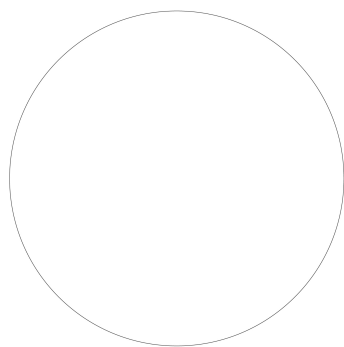
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK10
IP	65



## Pastilla - CCT POWER SWITCH

Codice: 22042516-00

### MATERIALI E COLORI



Ø220-280-330

50

### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio CCT PASTILLA QT rev0.pdf](#)

#### DISEGNI

[DisegnoTecnico pastcct.dxf](#)



Corpo	in policarbonato infrangibile ed autoestingente.
Diffusore	policarbonato antiabbagliamento infrangibile ed autoestingente.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	completo di staffa per l'installazione direttamente a plafone/parete.

### EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

### NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	D

### GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

## Pastilla - CCT POWER SWITCH

Code	Wtot	K	Lumen	CRI
22042516-00	10W	3000K	950lm	CRI>80
22042516-00	10W	4000K	1055lm	CRI>80
22042516-00	10W	5700K	998lm	CRI>80
22042516-00	15W	3000K	1425lm	CRI>80
22042516-00	15W	4000K	1568lm	CRI>80
22042516-00	15W	5700K	1496lm	CRI>80
22042517-00	13W	3000K	1359lm	CRI>80
22042517-00	13W	4000K	1482lm	CRI>80
22042517-00	13W	5700K	1420lm	CRI>80
22042517-00	18W	3000K	1881lm	CRI>80
22042517-00	18W	4000K	2052lm	CRI>80
22042517-00	18W	5700K	1967lm	CRI>80
22042518-00	17W	3000K	1857lm	CRI>80
22042518-00	17W	4000K	2019lm	CRI>80
22042518-00	17W	5700K	1938lm	CRI>80
22042518-00	24W	3000K	2622lm	CRI>80
22042518-00	24W	4000K	2850lm	CRI>80
22042518-00	24W	5700K	2736lm	CRI>80
22042516-19	10W	3000K	950lm	CRI>80
22042516-19	10W	4000K	1055lm	CRI>80
22042516-19	10W	5700K	998lm	CRI>80
22042516-19	15W	3000K	1425lm	CRI>80
22042516-19	15W	4000K	1568lm	CRI>80
22042516-19	15W	5700K	1496lm	CRI>80
22042517-19	13W	3000K	1359lm	CRI>80
22042517-19	13W	4000K	1482lm	CRI>80
22042517-19	13W	5700K	1420lm	CRI>80
22042517-19	18W	3000K	1881lm	CRI>80
22042517-19	18W	4000K	2052lm	CRI>80
22042517-19	18W	5700K	1967lm	CRI>80
22042518-19	17W	3000K	1857lm	CRI>80
22042518-19	17W	4000K	2019lm	CRI>80
22042518-19	17W	5700K	1938lm	CRI>80
22042518-19	24W	3000K	2622lm	CRI>80
22042518-19	24W	4000K	2850lm	CRI>80
22042518-19	24W	5700K	2736lm	CRI>80