

Pastilla - CCT POWER SWITCH

Codice: 22042518-00

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|-----------------------------|
| Articolo | Pastilla - CCT POWER SWITCH |
| Codice | 22042518-00 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-------------------|--------|
| Altezza (mm) | 50 mm |
| Diametro (Ø) (mm) | 330 mm |
| Peso (Kg) | 1.1 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.

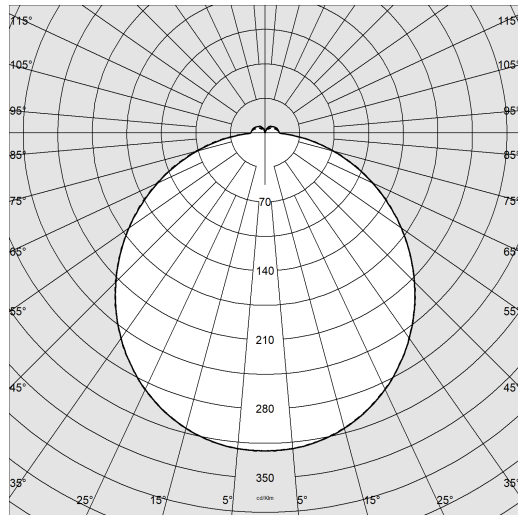
Ora, la famiglia si arricchisce della nuova versione Pastilla CCT e Power switch, una vera e propria evoluzione dello storico prodotto di marchio Fosnova, con un aggiornamento della sua componentistica tecnologica per offrire l'alta qualità della luce a Led e consentire il massimo del risparmio energetico. 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: 22042518-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | >80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 2019 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 24 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 84 lm/W |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 90, B 10 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

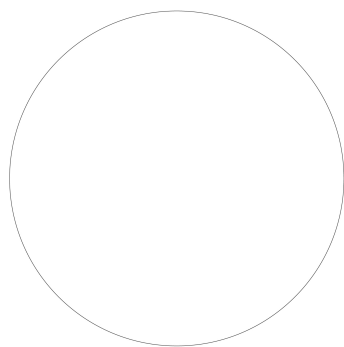
| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK10 |
| IP | 65 |



Pastilla - CCT POWER SWITCH

Codice: 22042518-00

MATERIALI E COLORI



Ø220-280-330

50

| | |
|-----------------|---|
| 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 |
|-----------------------|------|

DOWNLOAD

MONTAGGI

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

DISEGNI

[DisegnoTecnico pastcct.dxf](#)



Pastilla - CCT POWER SWITCH

| Codice | Cablaggio | WTot | K - Lumen Output - CRI |
|----------------|-----------|------|-------------------------|
| 22042516-00/19 | CLD | 10 | 3000K - 950lm - CRI>80 |
| 22042516-00/19 | CLD | 10 | 4000K - 1055lm - CRI>80 |
| 22042516-00/19 | CLD | 10 | 5700K - 998lm - CRI>80 |
| 22042516-00/19 | CLD | 15 | 3000K - 1425lm - CRI>80 |
| 22042516-00/19 | CLD | 15 | 4000K - 1568lm - CRI>80 |
| 22042516-00/19 | CLD | 15 | 5700K - 1496lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 13 | 3000K - 1359lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 13 | 4000K - 1482lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 13 | 5700K - 1420lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 18 | 3000K - 1881lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 18 | 4000K - 2052lm - CRI>80 |
| 22042517-00/19 | CLD | 18 | 5700K - 1967lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 17 | 3000K - 1857lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 17 | 4000K - 2019lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 17 | 5700K - 1938lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 24 | 3000K - 2622lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 24 | 4000K - 2850lm - CRI>80 |
| 22042518-00/19 | CLD | 24 | 5700K - 2736lm - CRI>80 |