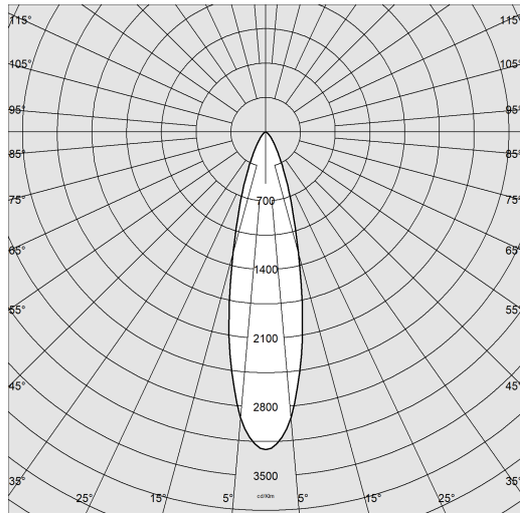


Focus SLIM Q 111 - DIP SWITCH - adattatore universale

Codice: 22109310-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | 92 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 3085 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 26 W |
| CCT | 3000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 119 lm/W |
| Low Flicker | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Apertura fascio | 24 ° |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 80, B 20 |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK07 |
| IP | 40 |



Focus SLIM Q 111 - DIP SWITCH - adattatore universale

Codice: 22109310-00

MATERIALI E COLORI

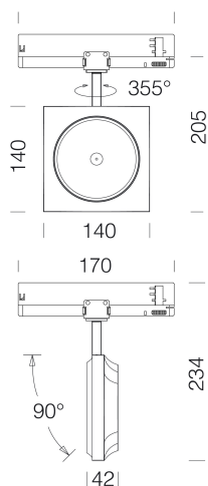
| | |
|--------------|--|
| Corpo | in alluminio pressofuso. |
| Verniciatura | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV. |
| Colore | Bianco |

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 | E |

GARANZIA

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



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio FOCUS Slim Q rev1.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico 109330.dxf](#)



Focus SLIM Q 111 - DIP SWITCH - adattatore universale

| Codice | Cablaggio | Colore | mA | WTot | K - Lumen Output - CRI – Gradi |
|-------------|-----------|--------|-----|------|--------------------------------|
| 22109310-00 | CLD | bianco | 700 | 26 | 3000K - 3085lm - CRI92 - 26° |
| 22109310-00 | CLD | bianco | 650 | 24 | 3000K - 2750lm - CRI92 - 26° |
| 22109330-00 | CLD | nero | 700 | 26 | 3000K - 3085lm - CRI92 - 26° |
| 22109330-00 | CLD | nero | 650 | 24 | 3000K - 2750lm - CRI92 - 26° |
| 22109310-68 | CLD | bianco | 700 | 26 | 4000K - 3284lm - CRI92 - 26° |
| 22109310-68 | CLD | bianco | 650 | 24 | 4000K - 2900lm - CRI92 - 26° |
| 22109330-68 | CLD | nero | 700 | 26 | 4000K - 3284lm - CRI92 - 26° |
| 22109330-68 | CLD | nero | 650 | 24 | 4000K - 2900lm - CRI92 - 26° |
| 22109311-00 | CLD | bianco | 700 | 26 | 3000K - 2938lm - CRI92 - 37° |
| 22109311-00 | CLD | bianco | 650 | 24 | 3000K - 2614lm - CRI92 - 37° |
| 22109331-00 | CLD | nero | 700 | 26 | 3000K - 2938lm - CRI92 - 37° |
| 22109331-00 | CLD | nero | 650 | 24 | 3000K - 2614lm - CRI92 - 37° |
| 22109311-68 | CLD | bianco | 700 | 26 | 4000K - 3093lm - CRI92 - 37° |
| 22109311-68 | CLD | bianco | 650 | 24 | 4000K - 2752lm - CRI92 - 37° |
| 22109331-68 | CLD | nero | 700 | 26 | 4000K - 3093lm - CRI92 - 37° |
| 22109331-68 | CLD | nero | 650 | 24 | 4000K - 2752lm - CRI92 - 37° |
| 22109312-00 | CLD | bianco | 700 | 26 | 3000K - 2791lm - CRI92 - 65° |
| 22109312-00 | CLD | bianco | 650 | 24 | 3000K - 2483lm - CRI92 - 65° |
| 22109332-00 | CLD | nero | 700 | 26 | 3000K - 2791lm - CRI92 - 65° |
| 22109332-00 | CLD | nero | 650 | 24 | 3000K - 2483lm - CRI92 - 65° |
| 22109312-68 | CLD | bianco | 700 | 26 | 4000K - 2938lm - CRI92 - 65° |
| 22109312-68 | CLD | bianco | 650 | 24 | 4000K - 2614lm - CRI92 - 65° |
| 22109332-68 | CLD | nero | 700 | 26 | 4000K - 2938lm - CRI92 - 65° |
| 22109332-68 | CLD | nero | 650 | 24 | 4000K - 2614lm - CRI92 - 65° |