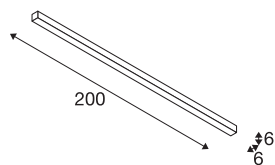




## Q-LINE CL

lampada a plafone LED per interni, 2 m, BAP, bianca, 3000K

La lampada a plafone Q-LINE è disponibile a scelta con alloggiamento nei colori bianco, nero o grigio argento. È inoltre disponibile con LED bianco neutro o bianco caldo, nonché in diverse misure. Grazie all'elevata densità di elementi luminosi e a un valore UGR minore di 10, le lampade Q-Line sono adatte a postazioni di lavoro davanti al monitor. Grazie al driver LED TRIAC integrato, la lampada si collega direttamente alla rete elettrica da 230 Volt.



## DATI TECNICI

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Articolo                              | 1000691                       |
| Numero di diverse finestre            | 1                             |
| Codice IP                             | IP 20                         |
| Montaggio                             | Superficie                    |
| Dettagli di montaggio                 | Soffitto                      |
| Dimmerabile                           | Sì                            |
| Tecnologia del dimmering              | Taglio di fase discendente    |
| Tensione nominale primaria            | 220-240V ~50/60Hz             |
| Corrente / tensione secondaria        | 900 mA                        |
| Classe isolamento                     | I                             |
| Livello di corrente di spunto         | 30 A                          |
| Durata della corrente di spunto       | 40 μs                         |
| Effetto stroboscopico (SVM)           | 0.08                          |
| Lumen                                 | 4200 lm                       |
| Temperatura colore                    | 3000 Kelvin                   |
| Angolo di emissione                   | 30 °                          |
| Colore                                | bianco                        |
| CRI                                   | 90                            |
| UGR ≤                                 | 10                            |
| Dati LXXBXX                           | L70B50                        |
| Durata                                | 25000 h                       |
| Distribuzione dell'intensità luminosa | simmetrico rispetto agli assi |

## Sorgente Luminosa

916433



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| <b>Emissione</b>        | diretto  |
| <b>Lunghezza</b>        | 200 cm   |
| <b>Larghezza</b>        | 6 cm     |
| <b>Altezza</b>          | 6 cm     |
| <b>Peso netto</b>       | 4.142 kg |
| <b>Peso lordo</b>       | 4.962 kg |
| <b>BIG WHITE pagina</b> | 265      |