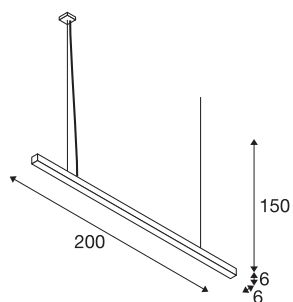




Q-LINE PD

lampa wisząca LED indoor, 2m, praca przy monitorze, kolor biały, 4000K

Lampa sufitowa Q-LINE jest dostępna w wersji z białą, czarną lub srebrnoszarą obudową. Dodatkowo dostępne są neutralne białe lub ciepłe białe żarówki LED i różne rozmiary. Ze względu na wysoką luminancję i wskaźnik UGR poniżej 10 lampy Q-Line nadają się do stanowisk pracy z monitorem. Dzięki ściemniałnemu zasilaczowi LED TRIAC lampa jest gotowa do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230 V.



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Nr artykułu | 1000935 |
| Różne wyjścia światła | 1 |
| Kod IP | IP 20 |
| Montaż | Wersja natynkowa |
| Szczegóły dotyczące montażu | Wersja sufitowa |
| Ściemnialna | Tak |
| Technologia ściemniania | Fazowe sterowane malejąco |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60Hz |
| Prąd / napięcie wtórny | 900 mA |
| Klasy ochrony | I |
| Wydajność | 93 W |
| Poziom prądu rozruchowego | 30 A |
| Czas trwania prądu rozruchowego | 40 μs |
| Efekt stroboskopowy (SVM) | 0.08 |
| Strumień świetlny | 4600 lm |
| Temperatura barwy światła | 4000 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 30 ° |
| Kolor | biały |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 10 |
| Dane LXXBXX | L70B50 |
| Okres użytkowania | 25000 h |

Źródła światła

| | |
|--------|---|
| 916460 |  |
|--------|---|

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Rozkład natężenia oświetlenia | symetryczne osie |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Długość | 200 cm |
| Szerokość | 6 cm |
| Wysokość | 6 cm |
| Długość zwisu | 150 cm |
| Waga netto | 4.464 kg |
| Waga brutto | 5.307 kg |
| Strona BIG WHITE | 293 |