

2330 LED

Oprawa LED do wbudowania

- Regulowana barwa światła (Multicolour)
- Regulowane natężenie światła (Multilumen)
- Nadaje się do pomieszczeń z monitorami

2330 LED to oprawa do wbudowania o rastrze o wymiarach 600 x 600 mm. Przekonuje przyjemnie równomiernym rozsyłem światła, a dzięki $UGR < 19$ nadaje się do stanowisk pracy z monitorami. Dzięki możliwości regulacji barwy światła (Multicolour) i regulowanemu strumieniowi świetlnemu (Multilumen) oprawę można dostosować do warunków lokalnych. Obszary zastosowań to biura, korytarze, sale konferencyjne, powierzchnie handlowe i poczekalnie. Dzięki tej oprawie zrealizujesz swoje plany!

Dlaczego dzięki oprawie do wbudowania 2330 LED wykonasz zadanie

- Elastyczne zastosowanie z Multilumen i Multicolour: dwa poziomy strumienie świetlnego i barwy światła w jednej oprawie.
- Wersje Wireless Connect (ETWD) do bezprzewodowego zarządzania oświetleniem
- Przyjemny efekt świetlny dzięki równomiernemu oświetleniu
- Nadaje się do stanowisk pracy z monitorami ($UGR < 19$)
- Oddzielny zasilacz upraszcza montaż (i wymianę)
- Wymiana opraw konwencjonalnych 1:1 w przypadku modernizacji
- Może być pokryta materiałem izolacyjnym (nie typy ETWD / Wireless Connect)
- Wysoka wydajność (do 116 lm/W).
- Trwałość (50 000 h, L70).
- Dodatkowe możliwości montażu z akcesoria do zawieszania (dostępne oddzielnie)

2330 LED w skrócie

Wymiary (dł. x szer. wys.)	620 x 620 x 34 mm
Strumień świetlny oprawy	Multilumen: 3.600 lm / 2.900 lm
Temperatura barwowa	Multicolour: 3000 K / 4000 K ($Ra > 80$)
Pobór mocy	31/24 W
Stopień ochrony, klasa ochronności	IP20 / IK02 / SKI

Waga

2,2 kg


Zarządzanie oświetleniem

LiveLinkReady (ETDD), Wireless Connect (ETWD)

Dożywność

50.000 h (L70)

Wszystkie warianty 2330 LED

Oznaczenie produktu	TOC	Strumień świetlny [lm]	Pobór mocy [W]	Temperatura barwowa [K]	Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	Wymiana W
Multicolour + Multilumen						
2330 G3 M73 PW19 36/29/ML-840 ET	7631940	3600 / 2900	31 / 24	4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18
2330 G3 M73 PW19 36/29/ML-865 ET	7767740	3600 / 2900	31 / 24	6500	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M73 PW19 36/29/ML-8MC ET	7798540	3600 / 2900	31 / 24	3000 / 4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M73 PW19 3600-8MC ETDD+ safety cable	7798651	3600	31	3000 / 4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M73 PW19 3600-8MC ETWD+ safety cable	8880265	3600	31	3000 / 4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W
Kompensacją CO₂ / Multilumen						
2330 G3 S M73 PW19 36/29/ML-840 ET 	8332840	3600 / 2900	30	4000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18

Akcesoria do 2330 LED

Oznaczenie produktu	TOC	Opis	Kolor	Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	Waga (kg)
2330 G3 ZH/M73 M84	7716400	Akcesoria do zawieszania	Zink	100 x 80 x 15	0,2

Wszystkie dane techniczne, jak również dane dotyczące wagi i wymiarów zostały starannie opracowane. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów. Ilustracje produktów są przykładowe i mogą odbiegać od oryginału. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu zapewnienia dalszego rozwoju.