



## 2330 LED

### LED Einlegeleuchte

- Lichtfarbe einstellbar (Multicolour)
- Lichtstärke einstellbar (Multilumen)
- Bildschirmarbeitsplatztauglich

**2330 LED ist eine Einlegeleuchte für Systemdecken im Raster 625 x 625 mm. Sie überzeugt durch eine angenehm homogene Lichtverteilung und ist mit UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet. Mit einstellbarer Lichtfarbe (Multicolour) und einstellbarem Leuchtenlichtstrom (Multilumen) kann die Leuchte den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Anwendungsbereiche sind Büros, Flure, Foyers, Konferenzräume, Verkaufsflächen und Wartezone. Damit meistern Sie den Job!**

### Warum Sie mit der Einlegeleuchte 2330 LED den Job meistern

- Mit Multilumen und Multicolour flexibel einsetzbar: zwei Leuchtenlichtströme und Lichtfarben in einer Leuchte.
- Angenehme Lichtwirkung durch homogene Ausleuchtung, Bildschirmarbeitsplatztauglich (UGR < 19)
- Separates Betriebsgerät vereinfacht Montage (und Austausch).
- 1:1 Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall
- Kann mit Dämmmaterial bedeckt werden (nicht ETWD / Wireless Connect Typen)
- Hohe Effizienz (bis zu 116 lm/W).
- Lebensdauer 50.000 h (L70).
- Zusätzliche Montagemöglichkeiten durch Abhängezubehör (separat erhältlich)

### 2330 LED im Überblick

<b>Abmessungen</b>	620 x 620 x 34 mm
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	3.600 lm, 2.900 lm (Multilumen)
<b>Farbtemperatur</b>	Ra > 80 3000 K, 4000 K (Multicolour)
<b>Anschlussleistung</b>	31 W, 24 W
<b>Schutzart / Schutzklasse</b>	IP20 / IK02 / I
<b>Gewicht</b>	2,2 kg
<b>Lichtmanagement</b>	LiveLinkReady (ETDD) Wireless Connect (ETWD)
<b>Lifetime</b>	50.000 h (L70)

## Alle Varianten von 2330 LED

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessungen LxBxH [mm]	Ersatz
<b>CO2 Kompensation / Multilumen</b>						
2330 G3 S M84 PW19 36/29/ML-840 ET 	8332740	3.600 / 2.900	30	4.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
<b>Multicolour / Multilumen (Lichtfarbe und Leuchtenlichtstrom einstellbar)</b>						
2330 G3 M84 PW19 36/29/ML-830 ET	7630540	3.400 / 2.800	31 / 24	3.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M84 PW19 36/29/ML-840 ET	7630440	3.600 / 2.900	31 / 24	4.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M84 PW19 36/29/ML-8MC ET	7798340	3.600 / 2.900	31 / 24	3.000 / 4.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
<b>DALI dimmbar</b>						
2330 G3 M84 PW19 3600-830 ETDD	7630351	3.400	31	3.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M84 PW19 3600-840 ETDD	7630251	3.600	31	4.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
<b>Wireless Connect</b>						
2330 G3 M84 PW19 3600-830 ETWD	7630365	3.400	31	3.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W
2330 G3 M84 PW19 3600-840 ETWD	7630265	3.600	31	4.000	620 x 620 x 34	3 x 14 / 4 x 14 3 x 18 / 4 x 18 W

## Zubehör für 2330 LED

Produktbezeichnung	TOC	Beschreibung	Farbe	Abmessungen LxBxH [mm]	Gewicht
2330 G3 ZH/M73 M84	7716400	Abhängezubehör	Zink	100 x 80 x 15	0,2 kg

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.