

2330 LED

Encastrés LED

- Température de couleur réglable sur le luminaire
- Multi-flux lumineux réglable avec un switch
- Convient aux postes de travail informatisés

Le luminaire encastré 2330 LED (600 x 600 mm) est indiqué pour un montage dans des faux-plafonds à faible hauteur de plénum. Il se distingue par son éclairage homogène et convient pour les postes de travail informatisés ($UGR \leq 19$). Grâce à la température de couleur réglable (Multicolour) et au flux lumineux réglable (Multilumen), le luminaire peut être adapté en fonction des besoins. Ses domaines d'application : bureaux, circulations, salles de réunion, espaces de vente, salles d'attente. 2330 LED est la solution pour réussir vos chantiers !

Les avantages de l'encastré 2330 LED

- Utilisation flexible avec Multi-flux et Multicolour : un luminaire, deux flux lumineux et deux températures de couleur
- Diffusion homogène de la lumière, convient aux postes de travail informatisés ($UGR \leq 19$)
- Driver externe - simplifie le remplacement et l'installation
- Lors d'une rénovation, remplace avantageusement des luminaires conventionnels, tout en conservant le même nombre de points lumineux
- Peut être recouvert par un isolant (pas les types ETWD / Wireless Connect)
- Efficacité énergétique élevée (jusqu'à 116 lm/W).
- Longue durée de vie (50 000 h, L70).
- Options de montage supplémentaires avec les accessoires de suspension (à commander séparément)

2330 LED principales caractéristiques

Dimensions	595 x 595 x 34 mm
Flux lumineux	Multilumen: 3.600 lm / 2.900 lm
Température de couleur	Multicolour: 3000 K / 4000 K ($Ra > 80$)
Puissance raccordée	31/24 W
Indice de protection, classe électrique	IP20 / IK02 / classe I

Poids

2,2 kg


Gestion d'éclairage

LiveLinkReady (ETDD), Wireless Connect (ETWD)

Durée de vie

50 000 h (L70)

Alle Varianten von 2330 LED

Désignation	TOC	Flux lumineux [lm]	Puissance raccordée [W]	Température de couleur [K]	Dimensions L x l x H [mm]	Remplace W
Multicolour + Multi-flux lumineux						
2330 G3 M73 PW19 36/29/ML-840 ET	7631940	3 600 / 2 900	31 / 24	4 000	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-865 ET	7767740	3 600 / 2 900	31 / 24	6 500	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	3 600 / 2 900	31 / 24	3 000 / 4 000	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
Compensation carbone / Multi-flux lumineux						
2330 G3 S M73 PW19 36/29/ML-840 ET 	8332840	3 600 / 2 900	30	4 000	595 x 595 x 34	3 x 14 / 4 x 14 / 3 x 18 / 4 x 18 W

Accessoires 2330 LED

Désignation	TOC	Description	Couleur	Dimensions L x l x H [mm]	Poids (kg)
2330 G3 ZH/M73 M84	7716400	Accessoire de suspension	Zinc	100 x 80 x 15	0,2 kg

Toutes les caractéristiques techniques ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.