



## 2325 LED

### Downlights LED extra-plats

- Multilumen et Multicolour (flux)
- Luminaires durables 2325 S
- Montage facile

**Le downlight 2325 G3 se distingue par sa grande polyvalence. Il est particulièrement indiqué pour la rénovation LED. Avec 2 températures de couleur (Multicolour) et 3 flux lumineux (Multilumen) réglables, ce luminaire s'adapte à chaque projet. Ses collerettes pour la rénovation conviennent à la plupart des ouvertures de plafond. Ses domaines d'application : zones d'accueil, hôtels, restaurants, showrooms, salles de réunion et circulations. Luminaires durables 2325 S avec vérification de la compensation carbone. 2325 LED est la solution pour réussir vos chantiers !**

### Les avantages du downlight 2325 G3

- NOUVEAU - Multilumen : flux lumineux (2 000 lm / 1 400 lm / 800 lm)
- NOUVEAU - Multicolour : température de couleur (3 000 K / 4000 K) réglables
- Encastrement dans le plafond sans outil par un système de ressorts : montage rapide
- Faible hauteur (43 mm driver inclus)
- Diamètre d'encastrement 140 mm (C05) / 200 mm (C07)
- NOUVEAU - collerettes adaptées pour la rénovation, pour des ouvertures de plafond de 140 mm à 250 mm
- Diffusion homogène de la lumière
- Efficacité énergétique élevée (jusqu'à 105 lm/W)
- Longue durée de vie (50 000 h, L70)
- Luminaires durables 2325 S avec amélioration de l'efficacité énergétique et de la durée de vie

### 2325 LED principales caractéristiques

<b>Dimensions</b>	Ø 170 x 43 mm, Ø 230 x 43 mm
<b>Flux lumineux</b>	Multilumen: 2 000 lm / 1 400 lm / 800 lm
<b>Température de couleur</b>	3 000 K, 4 000 K
<b>Indice de protection, classe électrique</b>	IP20, IP44 (par le dessous), IK02
<b>Poids</b>	0,4 kg, 0,5 kg
<b>Durée de vie</b>	50 000 h (L70)

## 2325 LED

Désignation	TOC	Flux lumineux [lm]	Puissance [W]	Température de couleur [K]	Dimensions [mm]
<b>Multicolour + Multi-flux lumineux</b>					
2325 G3 C05 OA LED 20/14/08/ML-8MC ET	7791140	750 - 2000 lm	8 - 19 W	3000 - 4000 K	Ø 170 x 43 mm
2325 G3 C07 OA LED 20/14/08/ML-8MC ET	7791240	750 - 2000 lm	8 - 19 W	3000 - 4000 K	Ø 230 x 43 mm
<b>Compensation carbone / Multi-flux lumineux</b>					
2325 G3 C05 S OA LED 20/14/08/ML-840 ET	7790940	800 - 2000 lm	7,5 - 16,5 W	4000 K	Ø 170 x 43 mm
2325 G3 C07 S OA LED 20/14/08/ML-840 ET	7791040	800 - 1800 lm	7,5 - 16,5 W	4000 K	Ø 230 x 43 mm

## Zubehör 2325 LED

Désignation	TOC	Description
2325 G3 C05 SP 200	8120600	
2325 G3 C07 SP 250	8120500	