



Spot LED encastrable COB 48W - IRC80 - Puce Philips - Driver Lifud - IP20 - Diamètre de coupe Ø 215mm

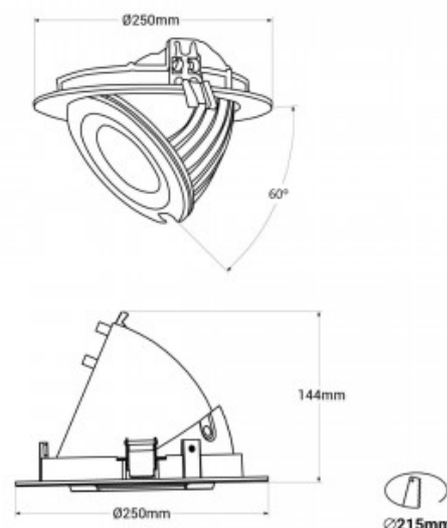
Ref. B1268-48

Ce downlight LED orientable est conçu avec une technologie de pointe pour répondre aux exigences des projets les plus exigeants. Doté de puces LED Philips COB et d'un driver Lifud intégrés, il garantit une qualité lumineuse optimale tout en éliminant tout effet de scintillement (No flicker). Avec un indice de rendu des couleurs élevé (IRC>80), il reproduit fidèlement les couleurs, offrant une luminosité proche de la lumière naturelle. Disponible en deux tonalités : blanc neutre (4000K) et blanc froid (5000K). **Accessoires de montage et de connexion inclus**



Caractéristiques du produit

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Tonalité | Blanc neutre, Blanc froid |
| Kelvin (K) | 4000, 5000 |
| Efficacité lumineuse (Lm/W) | 110 |
| IRC | 80-85 |
| Intensité variable | Non |
| Puissance (W) | 48 |
| Tension nominale (V) | 220-240V AC |
| Driver | Interne |
| Capteur | Non |
| Emplacement | Encastrable |
| Orientable | Oui |
| Dimensions (mm) Lxlxh | Ø250x144 |
| Dimension de coupe (mm) | Ø215 |
| Matériau | Polycarbonate |
| Matériau diffuseur | Polycarbonate |
| Extérieur | Non |
| IP | IP20 |
| Plage de t° | -20°C ~ +40°C |



| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Fréquence utilisation | Intensive |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |
| 601· Poids (kg) | 2,17 |

Variantes du produit

| Référence | Attributs | |
|------------|--------------------------------------|---|
| B1268-48BN | Couleur de la lumière - Blanc Neutre |  |
| B1268-48BF | Couleur de la lumière - Blanc Froid |  |