



## Circle™

**PLAFONNIER LED IP54 Ø330MM 125LM/W À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 18W/24W/30W, 3000K/4000K**

- Plafonnier rond à haute efficacité (125lm/W) IP54 à couleur et puissance commutables, pour un montage en saillie.
- Diffuseur en polycarbonate opale, résistant aux chocs IK08, pour une distribution uniforme de la lumière.
- 3 choix de puissance et 2 choix de couleur disponibles pour une flexibilité ultime dans chaque application.
- Trappe de connexion à l'arrière pour le câblage, avec bornier automatique, pour une installation sans outil, rapide et simple.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
<b>DL151164</b>	Non gradable	3000 / 4000 /K	18 / 24 / 30W	2160-3750lm	Jusqu'à 125lm/W	80



La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C. est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. SWITCH LITE n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.

# Circle™

## PLAFONNIER LED IP54 Ø330MM 125LM/W À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 18W/24W/30W, 3000K/4000K

### Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP54
Indice IK	IK08
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Type de montage	Saillie / Applique
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe II
Utilisation	Intérieure
Matière	PC
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	N/A

### Caractéristiques techniques

Puissance	18 / 24 / 30W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>10.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20
Classe énergétique	E
Courant d'appel	10.3A

### Caractéristiques photométriques

Lumens	18W - 2160 / 2250 / lm 24W - 2880 / 3000 / lm 30W - 3600 / 3750 / lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 125lm/W
Température de couleur	3000 / 4000 /K
Type de blanc	Blanc Dynamique
SDCM	<4
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

### Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640151164
Masse du produit	1258g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	Ø330 x 56mm
Masse brute	1426g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	337 x 335 x 60mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	610 x 355 x 350mm

