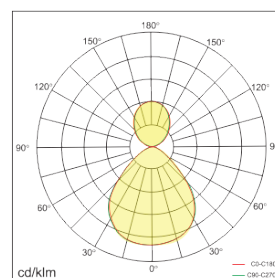


Type de pose



MOCA

Luminaire design faible éblouissement éclairage up/down

MOCA 18

Au design simple et classique MOCA en 18W est facile d'installation et d'utilisation. 18W au total avec un flux lumineux vers le haut de 500lm et vers le bas de 1200lm. Détecteur de mouvement en option. Possède un faible niveau d'éblouissement UGR<18. Disponible en option avec gradation DALI. Coloris blanc et argent disponibles.

Données techniques

Puissance (W)	18	Gradation	Non gradable / DALI
Flux lumineux (lm)	1700	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	94	Détection	Capteur de mouvement en option
IP	IP20	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
Température de couleur	3000K / 4000K / 6000K	SDCM	<3
Classe électrique	Classe I	Type de montage	Saillie / Applique
IRC	>80	Matériaux	Aluminum, SGCC et polycarbonate
Eblouissement	<18	Dimensions	Øext.350 mm; 2.8kg
Optique	100° up / 95° down		

Dimensions

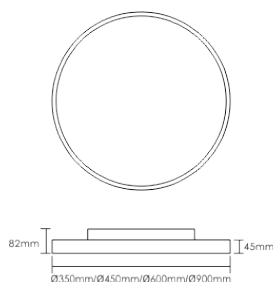


Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
MOCA 18	3000K 4000K 6000K	Non gradable DALI	Saillie Applique	Blanc Argent

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)