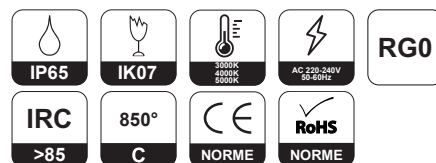




NEXLED.



Type de pose



FACE MAX R

Architectural extérieur avec éclairage vers le haut et vers le bas

FACE MAX R 62

Le luminaire design rond FACE MAX R en 62W possède un flux simple est double, ce qui signifie qu'il éclaire vers le bas et / ou vers le haut. 62W au total avec un flux lumineux vers le haut et vers le bas de 2200lm. Une version avec 65mm de diamètre et une plus faible puissance est disponible. Son large choix d'optique de 15°, 25° et 38° permet d'adapter le luminaire à l'utilisation souhaitée. Existe en coloris noir et blanc.

Données techniques

Puissance (W)	62	Gradation	Non gradable
Flux lumineux (lm)	4400	Tension d'entrée	AC 220-240V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	71	Type de LED	Cree
IP	IP65	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK07	Driver	HEP Control Gear
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K / 6000K	Type de montage	Applique
Classe électrique	Classe II	Matériaux	Aluminium
IRC	>85	Matériaux diffuseur	Verre trempé
Optique	15° / 38° / 60°	Dimensions	Øext.100; h274 mm

Dimensions

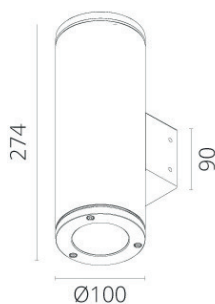


Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
FACE MAX R 62	3000K 4000K 5000K 6000K	Non gradable	Applique	Noir Blanc

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)