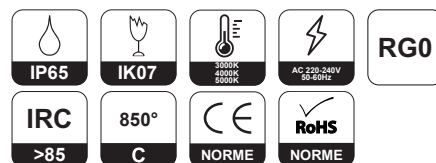




# NEXLED.



Type de pose



## FACE MAX S

Architectural extérieur avec éclairage vers le haut et vers le bas

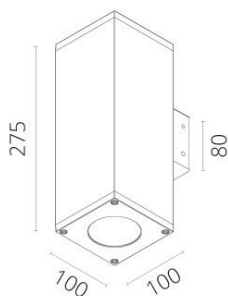
## FACE MAX S 62

Le luminaire design carré FACE MAX S 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 les dimensions L100 x l100mm avec 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	L100 x l100 x h275 mm

## Dimensions



## Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage	Option couleur
FACE MAX S 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  $\pm 150$  Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de  $25\text{ }^{\circ}\text{C}$ . 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)