

Type de pose



FIELD MULTI

Projecteur multi-modules

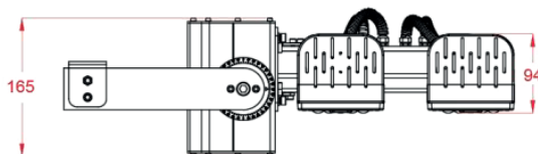
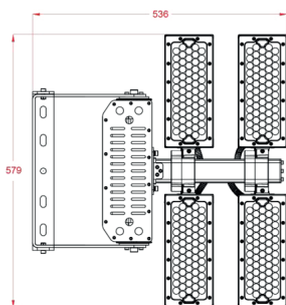
FIELD MULTI 480

Le projecteur FIELD MULTI 480W est idéal pour être utilisé dans des grands espaces extérieurs. Chaque module possède une rotation allant jusqu'à 360°. Plusieurs choix d'optiques sont disponibles avec des angles incluant 10°, 30°, 60°, 90° et 120° pour atteindre le rendu visuel souhaité. Disponible en option avec gradation DALI et gradation 1-10V.

Données techniques

Puissance (W)	480	Gradation	Non gradable / DALI / 1-10V
Flux lumineux (lm)	79200	Tension d'entrée	AC 90-305V / 50-60Hz
Efficacité lumineuse (lm/W)	165	Type de LED	Lumileds / Cree
IP	IP66	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IK	IK08	Driver	Meanwell protégé contre les surtensions
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K / 6500K	Type de montage	Pose sur mât / Pose sur lyre
Classe électrique	Classe I	Matériaux	Aluminium
IRC	>70	Dimensions	L536 x l165 x h579 mm; 12kg
Optique	10° / 30° / 60° / 90° / 120°		

Dimensions



Détails du luminaire

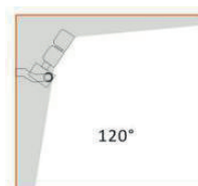
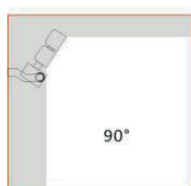
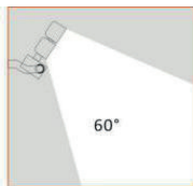


Tableau de commande

NC	CCT	Gradation	Options montage
FIELD MULTI 480	3000K 4000K 5000K 6500K	Non gradable DALI 1-10V	Pose sur mât Pose sur lyre

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)