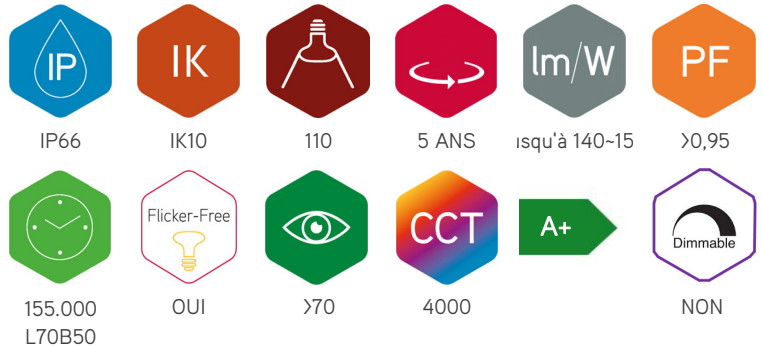


Description:

Brightmaster BM3 1350W 4000K 110°



Power floodlight BM3 1350W 4000K avec un faisceau large symétrique de 110°. Luminaire extrêmement efficace avec une très longue durée de vie, équipé avec convertisseurs Meanwell et de puces Lumileds 3030/5050 LED, efficacité jusqu'à 150lm/W. Boîtier avec convertisseurs entièrement fermé avec borne de connexion interne. Unité de contrôle intégrée, si un alimentation tombe en panne, les autres alimentations prennent le puissance. Indication en cas de convertisseur défectueuse = aucune intervention urgente requise. Protection intégrée contre les surtensions 10kV. Support de fixation multifonctionnel adapté à toutes les positions d'installation. Particulièrement adapté aux applications haut de gamme telles que les terrains de sport où beaucoup de lumière est nécessaire avec peu de luminaires. Options 1-10V/DALI dimmable, Boîtier avec convertisseurs séparé, protection contre les chutes, outil laser pour un réglage de précision.

**Spécifications technique**

Reference	BM3-13504110
EAN code	5420076239138
ETIM code	EC001744

**Spécifications électrique**

Puissance système (W)	1341-1415
Puissance led (W)	1247-1315
Tension (Vac)	100-240
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Dimmable	non
Flicker free	oui
Power factor	>0,95
Câble de connexion	no
Driver output (V)	
Driver output (mA)	
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	1
N° sur disj. 16A type D	1
Inrush current driver	

**Garantie et certification**

Durée de vie (h)	155.000 L70B50
Garantie (ans)	5
ENEC	oui

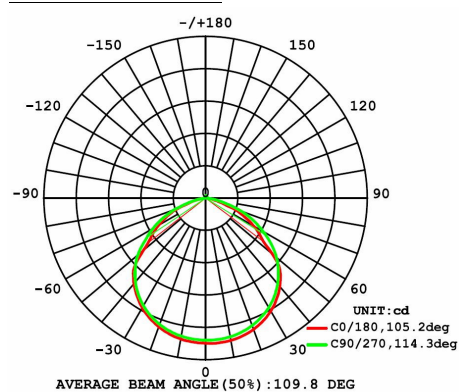
**Propriétés photométriques**

Angle rayonnement (°)	110
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	>70
UGR	
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	210700
Lm/W	140-150
Flux code	51 84 98 100 100
Puce led	SMD3030
Fournisseur led	Lumileds
Nombre de puce led	3240
Classe photobiologique	RG1

**Dimensions et caractéristiques du matériau**

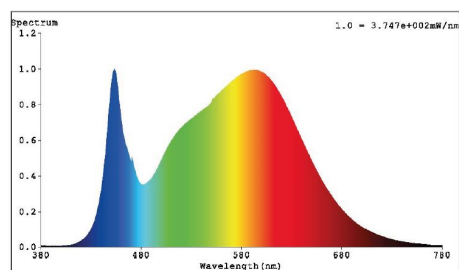
Dimensions (LxlxH)	700x240x890mm
Poids (kg)	44,3
Couleur	noir
Temp. de travail (°C)	-25~+55
Valeur IP	IP66
Valeur IK	IK10
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
Nombre en vrac	1
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1
Article en stock	no

### Lumen distribution

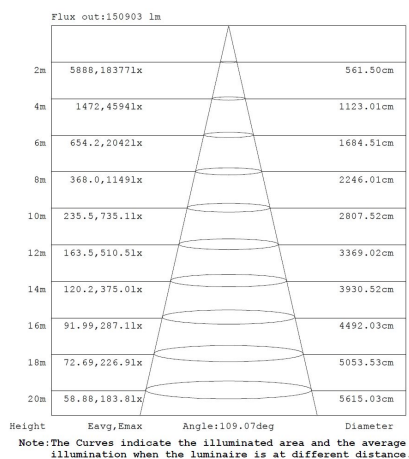


110°

### Spectrum distribution



### Distance curve:

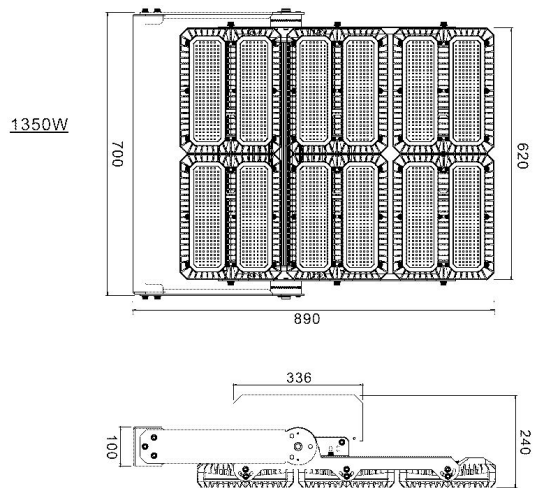


### Lumendrop

# FICHE TECHNIQUE

BM3-13504110

## Dimensions



## Schème de câblage