

# Gamme PYRITE

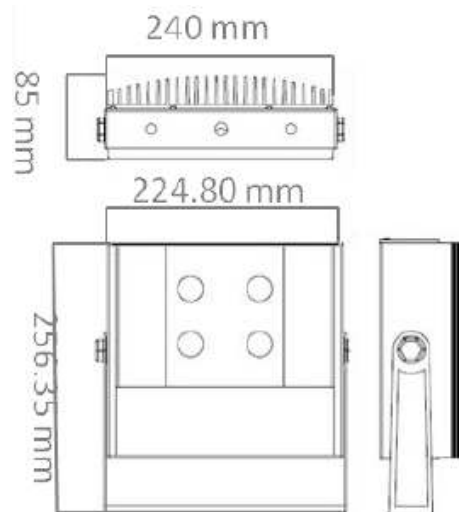


## PROJECTEUR EXTERIEUR

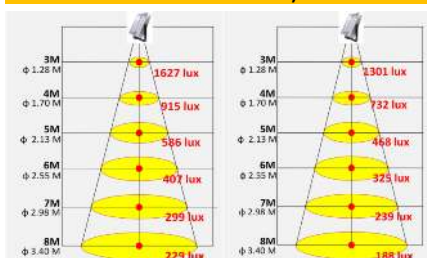
### PROJECTEUR HAUTE PERFORMANCE 46W

#### Caractéristiques générales

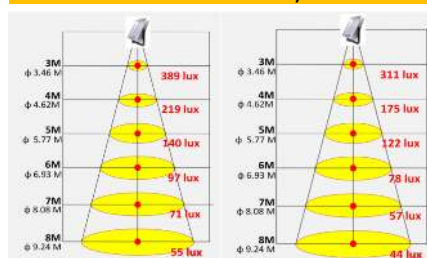
<b>Format</b>	Caisson aluminium anodisé IP65 avec paroi vitrée (9.6kg/cm <sup>2</sup> )
<b>Puissance totale</b>	46W
<b>Type de LED</b>	CREE XP-G
<b>Nombre de LED</b>	20
<b>Angle de rayonnement</b>	24°/30°/60°/90°/120°/130°/135°/120°x50°/130°x50°/120°x60°
<b>Lentille</b>	Normal
<b>Durée de vie</b>	50.000 heures
<b>Couleur</b>	BC(830), BN(845), BF(860)
<b>Tension de fonctionnement</b>	100~240VAC, 12VDC, 24VDC
<b>Fréquence de fonctionnement</b>	50Hz/60Hz
<b>Température de fonct.</b>	-40° à +50°C
<b>Poids net</b>	5 kg
<b>Conformité</b>	ETL, CE, FCC, LVD, RoHS, Laser Testing
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	>80
<b>Flux BC, BN, BF 46W</b>	3700lm, 4400lm, 5100lm



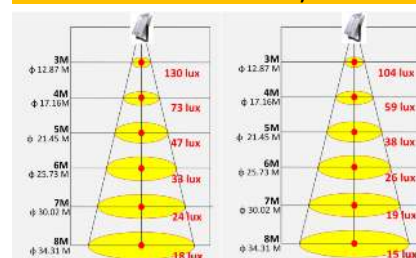
#### CREE XP-G 24° 6000°K, 3000°K



#### CREE XP-G 60° 6000°K, 3000°K



#### CREE XP-G 130° 6000°K, 3000°K



#### Code commande

APE	XXX	XXX	XX	X	XX	X	XXX	X
Projecteur Extérieur à LED	Puissance Totale 46=46W	Tension d'alim. 230=230V 012=12V 024=24V	Indice de protection 65=IP65 ...	LED C=Cree XP-G	Nbr de Led 20	Lentille C=Clear F=Satinée	Angle 020=20° 030=30° . 130=130°	Couleur C=Blanc Chaud F=Blanc Froid N=Blanc Naturel

#### Exemple

APE	46	230	65	C	20	C	130	F
APE4623065C40C130F Projecteur Extérieur à LED/Puissance 46W/Tension 230V/Led Cree XP-G x40/Lentille Claire à 130°/Blanc Froid								

# Gamme PYRITE

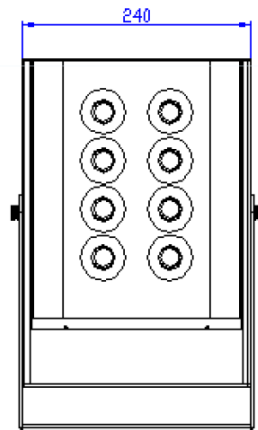
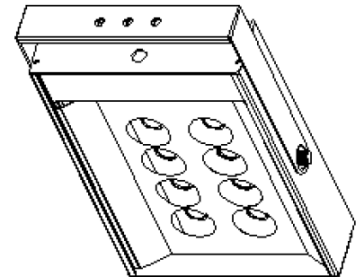
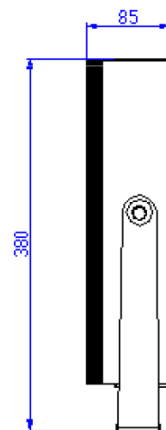


## PROJECTEUR EXTERIEUR

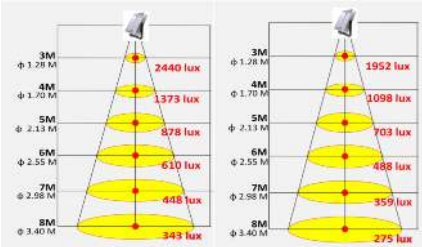
### PROJECTEUR HAUTE PERFORMANCE 92W 72W

#### Caractéristiques générales

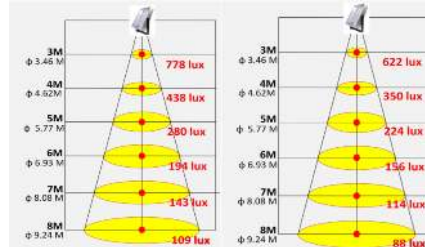
<b>Format</b>	Caisson aluminium anodisé IP65 avec paroi vitrée (9.6kg/cm <sup>2</sup> )
<b>Puissance totale</b>	92W, 72W
<b>Type de LED</b>	CREE XP-G
<b>Nombre de LED</b>	40, 30
<b>Angle de rayonnement</b>	24°/30°/60°/90°/120°/130°/135°/120°x50°/130°x50°/120°x60°
<b>Lentille</b>	Normal
<b>Durée de vie</b>	50.000 heures
<b>Couleur</b>	BC(830), BN(845), BF(860)
<b>Tension de fonctionnement</b>	100~240VAC, 12VDC, 24VDC
<b>Fréquence de fonctionnement</b>	50Hz/60Hz
<b>Température de fonct.</b>	-40° à +50°C
<b>Poids net</b>	6.5 kg
<b>Conformité</b>	ETL, CE, FCC, LVD, RoHS, Laser Testing
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	>80
<b>Flux BC, BN, BF 92W</b>	7400lm, 8800lm, 10200lm
<b>Flux BC, BN, BF 72W</b>	5550lm, 6600lm, 7650lm



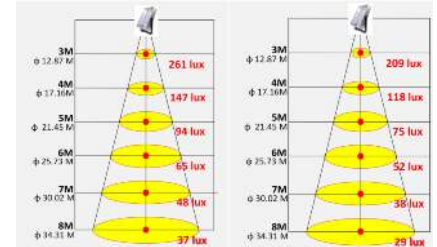
#### 72W CREE XP-G 24° 6000°K, 3000°K



#### 92W CREE XP-G 60° 6000°K, 3000°K



#### 92W CREE XP-G 130° 6000°K, 3000°K



#### Code commande

APE	XXX	XXX	XX	X	XX	X	XXX	X
Projecteur Extérieur à LED	Puissance Totale 92=92W 72=72W	Tension d'alim. 230=230V 012=12V 024=24V	Indice de protection 65=IP65 ...	LED C=Cree XP-G	Nbr de Led 40 30	Lentille C=Clear F=Satinée	Angle 020=20° 030=30° . 130=130°	Couleur C=Blanc Chaud F=Blanc Froid N=Blanc Naturel

#### Exemple

APE	92	230	65	C	40	C	130	F
APE9223065C40C130F Projecteur Extérieur à LED/Puissance 92W/Tension 230V/Led Cree XP-G x40/Lentille Claire à 130°/Blanc Froid								

# Gamme PYRITE

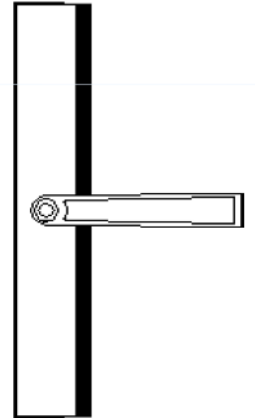
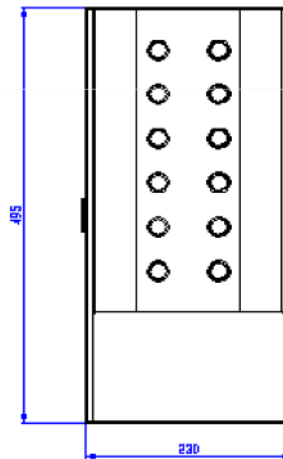
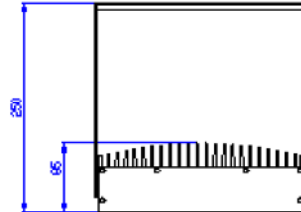


## PROJECTEUR EXTERIEUR

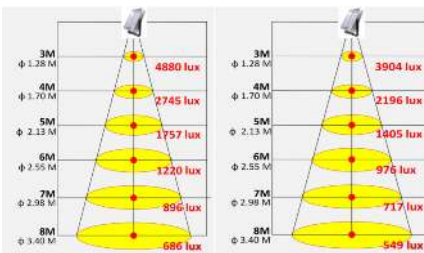
### PROJECTEUR HAUTE PERFORMANCE 145W

#### Caractéristiques générales

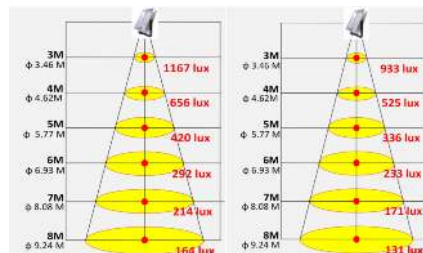
<b>Format</b>	Caisson aluminium anodisé IP65 avec paroi vitrée (9.6kg/cm <sup>2</sup> )
<b>Puissance totale</b>	145W
<b>Type de LED</b>	CREE XP-G
<b>Nombre de LED</b>	60
<b>Angle de rayonnement</b>	24°/30°/60°/90°/120°/130°/135°/120°x50°/130°x50°/120°x60°
<b>Lentille</b>	Normal
<b>Durée de vie</b>	50.000 heures
<b>Couleur</b>	BC(830), BN(845), BF(860)
<b>Tension de fonctionnement</b>	100~240VAC, 12VDC, 24VDC
<b>Fréquence de fonctionnement</b>	50Hz/60Hz
<b>Température de fonct.</b>	-40° à +50°C
<b>Poids net</b>	8 kg
<b>Conformité</b>	ETL, CE, FCC, LVD, RoHS, Laser Testing
<b>Indice de rendu des couleurs</b>	>80
<b>Flux BC, BN, BF</b>	11100lm, 13200lm, 15300lm



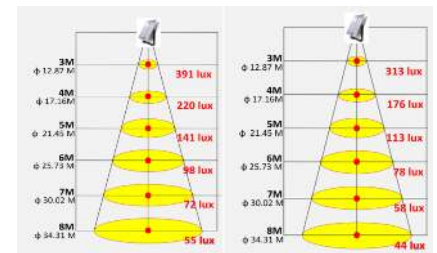
#### CREE XP-G 24° 6000°K, 3000°K



#### CREE XP-G 60° 6000°K, 3000°K



#### CREE XP-G 130° 6000°K, 3000°K



#### Code commande

APE	XXX	XXX	XX	X	XX	X	XXX	X
Projecteur Extérieur à LED	Puissance Totale 145=145W 150=150W	Tension d'alim. 230=230V 012=12V 024=24V	Indice de protection 65=IP65 ...	LED C=Cree XP-G	Nbr de Led 60	Lentille C=Clear F=Satinée	Angle 024=24° 030=30° ... 130=130°	Couleur C=Blanc Chaud F=Blanc Froid N=Blanc Naturel

#### Exemple

APE	145	230	65	C	60	C	130	F
APE14523065C60C130F Projecteur Extérieur à LED/Puissance 145W/Tension 230V/IP65/Led XP-G Cree x60/Lentille Claire à 130°/Blanc Froid								