



K2

Projecteurs industriels K2 IP65 & IK08

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK08
IP	IP65
Couleur LED	Couleur fixe
Orientable	180°
Dimmable	Non
Entrée	220-240V 50/60Hz Surge protection 6KV/10KV
Durée de vie	50 000h (L80, B10)
IRC	>80Ra
SDCM	3SCDM
Sans vacillement	Oui
Puissance nominale	100W

INSTALLATION

Type de connecteur	Câble
Courant d'appel	100W - 70A 0,2ms 150W - 110A 0,2ms 200W - 120A 0,2ms
Matériaux	Alliage d'aluminium Verre Trempé
Poids	100W - 4,00Kg 150W - 5,00Kg 200W - 5,60Kg
Température ambiante maximale	-40°C to +50°C
TBTS	Oui
Classe	1

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Finition	Attributs	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
IFL10BX30	Noir	Faisceau symétrique	100W	3000K	120°	11400	114	3402
IFL10BX30100150	Noir	Faisceau asymétrique	100W	3000K	100°x150°	11400	114	1950
IFL10BX40	Noir	Faisceau symétrique	100W	4000K	120°	11400	114	3402
IFL10BX40100150	Noir	Faisceau asymétrique	100W	4000K	100°x150°	11400	114	1950
IFL15BX30	Noir	Faisceau symétrique	150W	3000K	120°	17100	114	5235
IFL15BX30100150	Noir	Faisceau asymétrique	150W	3000K	100°x150°	17100	114	2966
IFL15BX40	Noir	Faisceau symétrique	150W	4000K	120°	17100	114	5235
IFL15BX40100150	Noir	Faisceau asymétrique	150W	4000K	100°x150°	17100	114	2966
IFL20BX30	Noir	Faisceau symétrique	200W	3000K	120°	22200	111	6550
IFL20BX30100150	Noir	Faisceau asymétrique	200W	3000K	100°x150°	22200	111	3768
IFL20BX40	Noir	Faisceau symétrique	200W	4000K	120°	22200	111	6550
IFL20BX40100150	Noir	Faisceau asymétrique	200W	4000K	100°x150°	22200	111	3768

CÂBLAGE

Câble	1m de H05RN-F 3x1,00mm², diamètre extérieur 7mm
Type de câblage	Parallèle



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

5 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

IP65 à l'avant et à l'arrière pour une protection complète aux intempéries

Robustes et résistants aux environnements difficiles

Rendement lumineux élevé jusqu'à 114lm/W

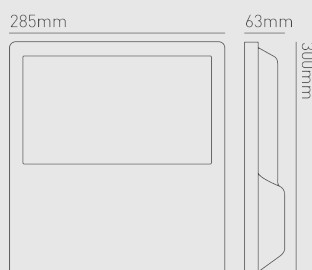
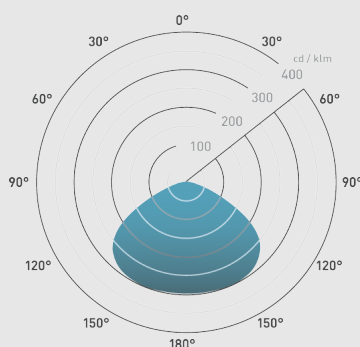
Cliquets sur le support, pour resserrer avec une clé Allen

Protection contre les surtensions
L/N-PE = 10KV
L-N = 6KV

Efficacité énergétique
de la source lumineuse :



Faisceau: 120°




ACCESSOIRES

JB3	Boîte de raccordement étanche	Vendue séparément
JB5	Boîte de connexion étanche siliconée	Vendu séparément
WC59	Connecteur rapide étanche	Vendu séparément




COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

 /collingwoodlightingfrance

 /collingwoodFR

 collingwoodlightingfrance

K2

Collingwood poursuit son développement en matière de qualité et d'innovation en lançant une nouvelle gamme de projecteurs industriels. Cette gamme allie haute performance et un retour sur investissement rapide. Conçu pour les environnements les plus difficiles, le projecteur industriel K2 est durable et polyvalent. Il peut être utilisé dans de nombreux espaces intérieurs ou extérieurs. Il convient notamment pour une installation à l'intérieur de grands entrepôts ou pour l'éclairage d'espaces extérieurs tels que les parkings et les quais de chargement. Enfin, avec une durée de vie de 50 000 heures et 5 ans de garantie prolongée disponible, le projecteur K2 offre un rendement lumineux pouvant aller jusqu'à 114lm/W et un choix de puissance de 100W, 150W et 200W.