



FICHE
TECHNIQUE

Projecteur RHINE II

- * Aluminium moulé sous pression
- * Protection contre les surtensions
- * Extra fin
- * Garantie : 3 ans
- * 1m de câble 3x1mm²

Caractéristiques générales	
Tension	220-240Vac 50-60Hz
IRC	>80
Durée de vie	30 000h
Facteur de puissance	0.95
Température ambiante	-20°C à +40°C
Châssis	Fonte d'aluminium
Protection contre les surtensions	1000V (10/20W) 2000V (30/50W)
Longueur de câble	1 mètre



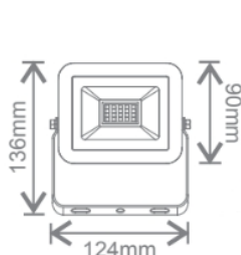
Installation facile

PROJECTEUR RHINE II

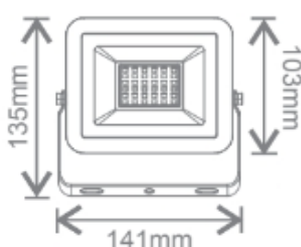
Référence	Puissance	Angle de diffusion	Finition	T° de couleur	Lumen
81062090	10W	105°	Noir	3000°K	900lm
81062100				4000°K	900lm
81062110				6500°K	900lm
81062120	20W			3000°K	1810lm
81062130				4000°K	1810lm
81062140				6500°K	1810lm
81062150	30W			3000°K	2740lm
81062160				4000°K	2740lm
81062170				6500°K	2740lm
81062180	50W			3000°K	4570lm
81062190				4000°K	4570lm
81062200				6500°K	4570lm

⚠ La société RIB se réserve le droit d'apporter des modifications à ses produits sans préavis. Suite à la crise de la covid-19 et la pénurie de composants électroniques, nos lanternes sont équipées de driver de qualité : Tridonic LCO PROG/NFC ou Philips Xitanium PROG ou Xitanium PROG/ 1-10V (selon disponibilité des fabricants de driver LED).

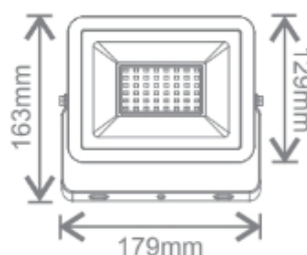
Dimensions :



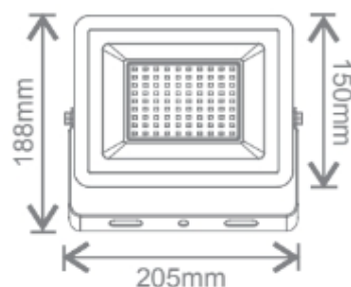
Rhine 10W



Rhine 20W



Rhine 30W



Rhine 50W

