

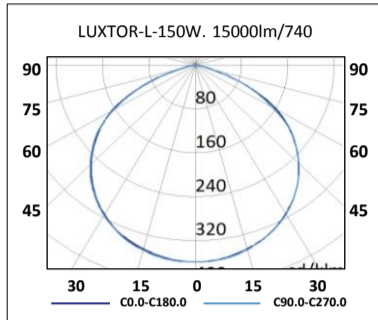




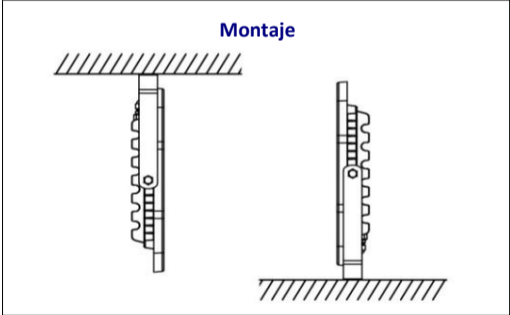
Lux-May

PROYECTORES IP65 • LED



**PROYECTOR LED
LUXTOR 150W, 200W**

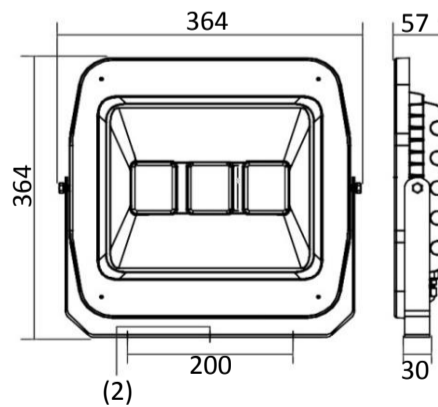


Montaje	Adosado.	
Fuente de luz	Placas SMD (multichip) 	
Sistema óptico	Reflector.	
Distribución luminosa	Directa.	
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95	
Materiales	Cuerpo: Fundición de aluminio, amplias aletas y superficie de disipación. Reflector: Policarbonato lacado en blanco con la máxima eficiencia lumínica. Cierre: Cristal microprisma antideslumbramiento.	
Acabado	Cuerpo: Color gris. Reflector: Policarbonato lacado en blanco con la máxima eficiencia lumínica. Cierre: Cristal templado microprisma.	
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Índice de rendimiento de color Ra>70. Larga vida de trabajo > 30.000 horas. No precisa mantenimiento. Sin radiación UVA ni infrarroja. Sencilla instalación.	

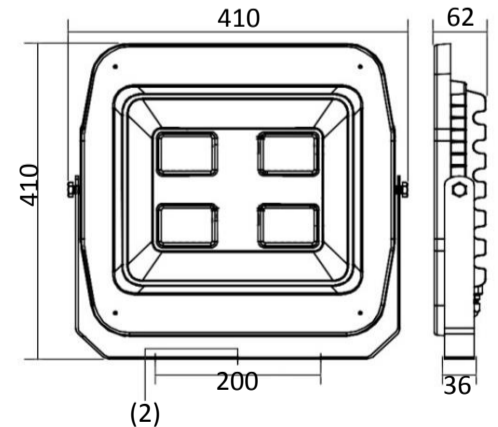
**20000
lm** **100
lm/W** **>70
Ra**





**LUXTOR-L-150W.
15000lm/740**



**LUXTOR-XL-200W.
20000lm/740**



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso lm	Potencia W	Eficiencia Módulo LED + Driver lm/W	Índice rendimiento de color CRI (Ra)	Temperatura de color CCT (K)	Refrigeración	Reemplaza a lámpara
PLT060L150	 LUXTOR-L-150W. 15000lm/740	(3,7)	15000	150	100	>70	4000	Pasiva	250W. HIT
PLT070L200	 LUXTOR-XL-200W. 20000lm/740	(4,7)	20000	200	100	>70	4000	Pasiva	400W. HIT