



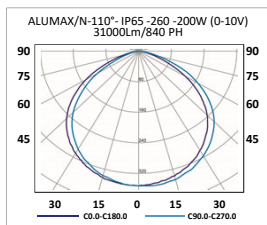
Lux-May

PROYECTOR DE GASOLINERAS IP65



1-10V

PROYECTOR DE GASOLINERAS
ALUMAX/N 110°-IP65 PH

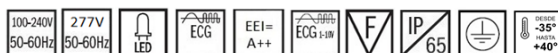
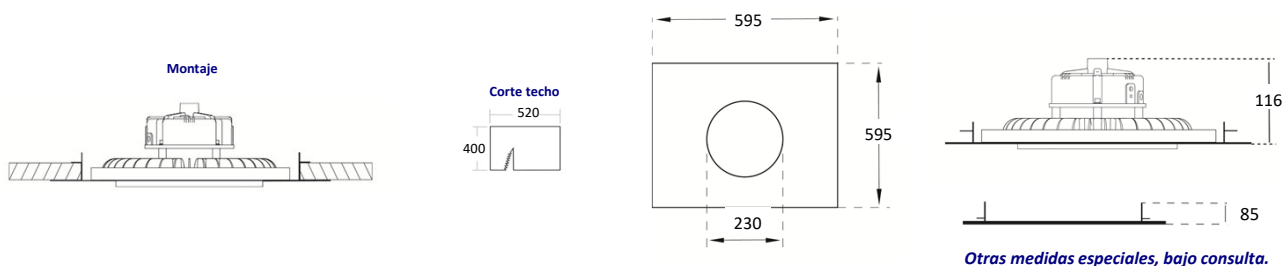


ALUMAX/N-110°-200W PH

Montaje	Empotrado.	PHILIPS Driver
Fuente de luz	Módulos LED SMD (PHILIPS). T. color estándar 4000K. Opcional 6000K.	
Sistema óptico	Optica 110°.	
Distribución luminosa	Directa.	
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico regulable (1-10V) EEI=A++. PF>0,95. Philips. Alimentación 100-240V; 277V. Posibilidad de incorporar Kit de emergencia (1/3h).	
Materiales	Cuerpo: Fundición de aluminio de muy alta disipación térmica. Tornillería: Acero inoxidable. Difusor: Policarbonato transparente de gran transmisibilidad. Permite un reparto homogéneo y preciso de la luz. Marco: Chapa de acero lacada en blanco.	
Acabado	Marco color blanco RAL 9010. Luminaria color negro RAL 9005.	
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Índice de rendimiento de color Ra>80. Iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. No precisa mantenimiento.	



ALUMAX/N-110°-260-IP65 100W - 150W - 200W



CODIGO	REFERENCIA	Kg	Flujo Luminoso	Potencia	Eficiencia	Temperatura de color	Angulo de apertura	Regulación 1-10V
			lm	W	Módulo LED + Driver	CCT (K)		
					lm/W			
ALM3P15KNF	ALUMAX/N/110°-260-IP65-100W(1-10V)15500lm/840 PH+MARCO	(2.8)	15500	100	155	4000	110°	incl.
ALM3P23KNF	ALUMAX/N/110°-260-IP65-150W(1-10V)23500lm/840 PH+MARCO	(2.8)	23500	150	157	4000	110°	incl.
ALM3P31KNF	ALUMAX/N/110°-260-IP65-200W(1-10V)31000lm/840 PH+MARCO	(3.6)	31000	200	155	4000	110°	incl.
PLT000L001	ACC. CONECTOR IP67	-	-	-	-	-	-	-

Óptica de 60° bajo consulta. 6000K, bajo consulta.
Posibilidad de incorporar kit de emergencia (1-3h).