

TA-10-LED-E1-PAR-0-WW-L RTA-10-LED-E1-PAR-0-WW-L

CARACTERISTICAS

MONTAJE

TA = Sobreponer en techo con cánope RTA = En riel de un circuito

CUERPO

Inyección de aluminio en alta presión

ACABADO

Pintura en poliéster de aplicación electrostática secado al horno color blanco ó negro

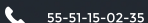
Luminario tipo proyector dirigible

	Consumo nominal:	10W		
DATOS TÉCNICOS	Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
		ww	3000	950
	IRC:	≥80		
	Ángulo de apertura:	40°		
	Voltaje de operación:	127V (60 HZ) (ON/OFF)		
	Temperatura mínima de operación:	-5°C		
	Temperatura máxima de operación:	+45°C		
	Grado de protección:	IP20		
	Tipo de portalámpara:	E-26		
	Tipo de lámpara:	PAR-30 de LED		
	Vida útil:	25 000 horas (L@70)		

APLICACIONES











DIMENSIONES

