



PANTALLA NBAF40

-40°C (-40°F).

El driver diseñado para condiciones extremas permite trabajar a esta gama hasta -40°C (-40°F), perfecto para cámaras de refrigeración y congelación. El LED es el aliado idóneo para estas circunstancias ya que consume poca energía e irradia muy poco calor.

-40°C (-40°F).

The driver designed for extreme conditions can work up to -40°C (-40°F), perfect for cooling and freezing chambers. LED technology is the perfect choice for these circumstances because it low power consumption and very low heat dissipation.

Modelo Model	LPL0620NBAF40	LPL1240NBAF40	LPL1550NBAF40
Tensión entrada nominal Input voltage	230V	230V	230V
Frecuencia entrada nominal Input frequency	50Hz	50Hz	50Hz
Rango frecuencia entrada Input voltage range	50Hz-60Hz	50Hz-60Hz	50Hz-60Hz
Potencia Power	20W	40W	50W
Número de LEDs Number of LEDs	120 LEDs SMD	240 LEDs SMD	312 LEDs SMD
Flujo lumínico Lumen	2715Lm	5430Lm	6787Lm
Temperatura de color Color temperature	6000K□	6000K□	6000K□
Ángulo Angle	120°	120°	120°
Largo Length	600mm	1200mm	1500mm
Ancho x alto Width x height	80x65mm	80x65mm	80x65mm
Base y difusor Base and diffuser	Policarbonato/PC		
IP	65	65	65
IK	IK10	IK10	IK10



LPL0610NBAF40
LPL1240NBAF40
LPL1550NBAF40



Videos demostrativos:
www.pritec.com/videos

