

PDL3 MODUS

LED lighting system



Diseño brillante.

El PDL3 MODUS establece un nuevo estándar en iluminación para marquesinas y techos con su diseño delgado (25 mm de altura) y ligero, una distribución de luz simétrica optimizada (de tipo V), con su fuente de alimentación incluida y una clasificación IP68 que ofrece la mejor protección contra la penetración de polvo y agua.

- Incluye fuente de alimentación remota con fijaciones para un montaje fácil y rápido en el lugar de la instalación, y con aperturas pre troqueladas en el cartón para un ensamblaje sencillo
- Eficacia líder en el sector, superior a 159 lm/W
- Certificado ATEX para su uso en marquesinas de estaciones de servicio de hidrógeno y petróleo
- Retorno más rápido de la inversión, garantía de 10 años líder en el sector y prácticamente sin mantenimiento
- Ahorro de energía de hasta un 250% con respecto a las lámparas de descarga (HID) tradicionales

Reducción de los costes de operación

El PDL3 MODUS ofrece un ahorro de energía de hasta un 250% en comparación con las luminarias HID tradicionales, una vida útil de hasta 175000 horas, un control de la intensidad 1-10V, y opciones de sensor de presencia para un mayor ahorro, lo que reduce masivamente el coste total de operación.

Soluciones potentes para una gran variedad de aplicaciones

Con su fuente de alimentación independiente y su diseño específico para dispersar el calor, esta luminaria ha sido diseñada específicamente para marquesinas de gasolineras, cámaras y almacenes frigoríficos, estructuras de estacionamiento y zonas con poca altura para montaje en superficie.



Aplicaciones para marquesinas y techos



Aplicaciones para montaje en superficie

Tranquilidad

SloanLED lleva más de 60 años ofreciendo soluciones de iluminación duraderas y de alta eficiencia que se traducen en un ahorro significativo de los gastos de energía y mantenimiento, una fácil instalación, una recuperación más rápida de la inversión, un rendimiento excepcional y una gran fiabilidad.



Solo con luminarias con 5000K CCT



PDL3 MODUS

Para obtener más información, puede consultar las fichas técnicas en www.sloanled.com

Modelo	M75			M150			MH200		
Ajuste de potencia	Baja (36 W)	Media (50 W)	Alta (64 W)	Baja (76 W)	Media (98 W)	Alta (119 W)	Baja (123 W)	Media (141 W)	Alta (164 W)
Eficacia* (lm/W)	159.3	157.9	155.0	152.7	146.9	142.5	169.6	167.8	165.5
Lúmenes suministrados*	5,670	7,869	9,951	11,540	14,800	16,880	20,700	23,210	26,040

* Basados en datos para 5000K CCT.

Diseñado para ofrecer un gran rendimiento

- Su diseño delgado y su fuente de alimentación remota hacen que el PDL3 MODUS sea la solución ideal incluso para los climas más exigentes
- El selector de potencia que acompaña a la fuente de alimentación incluye tres configuraciones de luminosidad seleccionables en el emplazamiento: alta (predeterminada), media y baja
- La protección IP68 impide la entrada de insectos, polvo y agua; los accesorios se pueden lavar a presión y su mantenimiento es sencillo
- La distribución simétrica de luz de tipo V ofrece una iluminación de calidad y una excelente uniformidad en todas las aplicaciones

Actualización de la competencia

Mfr.	Serie	M75	M150	MH200
LSI	Legacy CRUS	CRUS-SC-LED-SLW o VLVW-50-UE-WHT	CRUS-SC-LED-LW o SS-50-UE-WHT	CRUS-SC-LED-HO o VHO-50-UE-WHT
	Scottsdale SCM	SCM-LED-8L-SC-UNV-DIM-50-WHT	SCM-LED-13L o 15L-SC-UNV-DIM-50-WHT	SCM-LED-20L-SC-UNV-DIM-50-WHT
	Scottsdale Vertex	SCV-LED-10L-SC-UNV-DIM-50K-WHT	SCV-LED-13L o 15L-SC-UNV-DIM-50K-WHT	SCV-LED-20L o 23L-SC-UNV-DIM-50K-WHT
CREE	CPY 250 (B)	CPY250-B-DM-D-A o C-UL-WH-57K	CPY250-B-DM-D-13L o B o F-UL-WH-57K	CPY250-B-DM-D-E o C-UL-WH-57K
	CPY 250 (C)	CPY250-C-2L o 4L o 8L-50K7-D-UL-DM-WH	CPY250-C-13L-50K7-D-UL-DM-WH	CPY250-C-21L-50K7-D-UL-DM-WH
	CPY500	CPY500-8L-50K7-DF-UL-DM-WH-10V	CPY500-13L-50K7-DF-UL-DM-WH-10V	CPY500-20L-50K7-DF-UL-DM-WH-10V
	304	CAN-304-5M-RS-04 o 06-E-UL-WH-350 o 525 o 700	CAN-304-5M-RS-06-E-UL-WH-525 o 700	N/A
Whiteway	CLED	CLED-LW o LL-7-UNV-S-5-WH-MP	CLED-HLHE-7-UNV-S-5-WH-MP	CLED-XL-7-UNV-S-5-WH-MP
	Galaxy II	GSY-30 o 65-5K7	GSY-100-5K7	GSY-130-5K7
	Vanish	VSH-30 o 55-5K7-UNV-WHG	VSH-85-5K7-UNV-WHG	VSH-140-5K7-UNV-WHG