



LLED0

Iluminación industrial **S840**

INDUSTRIALES

**Iluminación
homogénea en
altura**

Solución perfecta en entornos industriales con altas prestaciones ópticas, mecánicas y térmicas.

www.lledogrupo.com



<< para más información

Grupo Lledó
Cid Campeador nº 14
28935 • Móstoles Madrid
España
+34 916 656 180

LLEDÓ



Aumenta la productividad

Incorporar la más avanzada tecnología en iluminación para entornos industriales, ya es posible gracias a la nueva luminaria S840 LED IP65.

Con el sistema S840 se abren nuevos conceptos a la iluminación de calidad de estas aplicaciones y mejoran las prestaciones de los sistemas de alumbrado.

La solución eficiente para optimizar los niveles de productividad con total uniformidad en las áreas a iluminar.

Tanto las altas prestaciones ópticas, mecánicas como térmicas de funcionamiento hacen de S840 LED la solución perfecta en entornos industriales donde se requiera aumentar la productividad reduciendo la fatiga visual durante toda la jornada laboral.

Si la aplicación dispone de sistemas de aporte de luz natural Lledó SUNOPTICS, podrá alcanzar hasta un 70% de ahorro energético con la simple incorporación al sistema S840 de sensores de aporte de luz natural.



<< para más información



S840

Familia de productos

S840 IP65 117W



Luminarias industriales para instalación en superficie o suspendida, acabados en color negro oxirón o 1-10 V. Versiones con haz de luz intensivo, intermedio o extensivo, temperatura de color de 4000 K, IP 65 y flujo luminoso de hasta 14599 lúmenes. Disponible con regulación DALI o 1-10V

S840 IP65 162W



Luminarias industriales para instalación en superficie o suspendida, acabados en color negro oxirón o 1-10 V. Versiones con haz de luz intensivo, intermedio o extensivo, temperatura de color de 4000 K, IP 65 y flujo luminoso de hasta 19399 lúmenes. Disponible con regulación DALI o 1-10V

S840 IP65 235W



Luminarias industriales para instalación en superficie o suspendida, acabados en color negro oxirón o 1-10 V. Versiones con haz de luz intensivo, intermedio o extensivo, temperatura de color de 4000 K, IP 65 y flujo luminoso de hasta 29098 lúmenes. Disponible con regulación DALI o 1-10V

S840 IP54



Luminarias industriales para instalación en superficie o suspendida, acabados en color negro oxirón. Versiones con haz de luz intensivo o intermedio, temperatura de color de 4000 K, IP 54 y flujo luminoso de hasta 48196 lúmenes. Disponible con protocolo de regulación digital DALI



S840

Características técnicas

S840 IP65 117W

Referencia	Regulación	Fuente de luz	Apertura del haz	Potencia	Temp. Color	CRI	Flujo	Peso
84751408400FLOX	-	LED 840	Extensivo	117 W	4000 K	>80	12543 lm	9 Kg
84751408400OVOX	-	LED 840	Intermedio	117 W	4000 K	>80	13549 lm	9 Kg
84751408400SPOX	-	LED 840	Intensivo	117 W	4000 K	>80	14599 lm	9 Kg
84751408401FLOX	1-10 V	LED 840	Extensivo	117 W	4000 K	>80	12543 lm	9 Kg
84751408401OVOX	1-10 V	LED 840	Intermedio	117 W	4000 K	>80	13549 lm	9 Kg
84751408401SPOX	1-10 V	LED 840	Intensivo	117 W	4000 K	>80	14599 lm	9 Kg
84751408402FLOX	DALI	LED 840	Extensivo	117 W	4000 K	>80	12543 lm	9 Kg
84751408402OVOX	DALI	LED 840	Intermedio	117 W	4000 K	>80	13549 lm	9 Kg
84751408402SPOX	DALI	LED 840	Intensivo	117 W	4000 K	>80	14599 lm	9 Kg

S840 IP65 162W

Referencia	Regulación	Fuente de luz	Apertura del haz	Potencia	Temp. Color	CRI	Flujo	Peso
84751808400FLOX	-	LED 840	Extensivo	162 W	4000 K	>80	16690 lm	12 Kg
84751808400OVOX	-	LED 840	Intermedio	162 W	4000 K	>80	18049 lm	12 Kg
84751808400SPOX	-	LED 840	Intensivo	162 W	4000 K	>80	19399 lm	12 Kg
84751808401FLOX	1-10 V	LED 840	Extensivo	162 W	4000 K	>80	16690 lm	12 Kg
84751808401OVOX	1-10 V	LED 840	Intermedio	162 W	4000 K	>80	18049 lm	12 Kg
84751808401SPOX	1-10 V	LED 840	Intensivo	162 W	4000 K	>80	19399 lm	12 Kg
84751808402FLOX	DALI	LED 840	Extensivo	162 W	4000 K	>80	16690 lm	12 Kg
84751808402OVOX	DALI	LED 840	Intermedio	162 W	4000 K	>80	18049 lm	12 Kg
84751808402SPOX	DALI	LED 840	Intensivo	162 W	4000 K	>80	19399 lm	12 Kg



<< para más información



S840 IP65 235W

Referencia	Regulación	Fuente de luz	Apertura del haz	Potencia	Temp. Color	CRI	Flujo	Peso
84752808400FLOX	-	LED 840	Extensivo	235 W	4000 K	>80	25036 lm	16 Kg
84752808400VOX	-	LED 840	Intermedio	235 W	4000 K	>80	27099 lm	16 Kg
84752808400SPOX	-	LED 840	Intensivo	235 W	4000 K	>80	29098 lm	16 Kg
84752808401FLOX	1-10 V	LED 840	Extensivo	235 W	4000 K	>80	25036 lm	16 Kg
84752808401VOX	1-10 V	LED 840	Intermedio	235 W	4000 K	>80	27099 lm	16 Kg
84752808401SPOX	1-10 V	LED 840	Intensivo	235 W	4000 K	>80	29098 lm	16 Kg
84752808402FLOX	DALI	LED 840	Extensivo	235 W	4000 K	>80	25036 lm	16 Kg
84752808402VOX	DALI	LED 840	Intermedio	235 W	4000 K	>80	27099 lm	16 Kg
84752808402SPOX	DALI	LED 840	Intensivo	235 W	4000 K	>80	29098 lm	16 Kg

S840 IP54

Referencia	Regulación	Fuente de luz	Apertura del haz	Potencia	Temp. Color	CRI	Flujo	Peso
84755058400VOX	-	LED 840	Intermedio	390 W	4000 K	>80	44998 lm	25 Kg
84755058400SPOX	-	LED 840	Intensivo	390 W	4000 K	>80	48196 lm	25 Kg
84755058402VOX	DALI	LED 840	Intermedio	390 W	4000 K	>80	44998 lm	25 Kg
84755058402SPOX	DALI	LED 840	Intensivo	390 W	4000 K	>80	48196 lm	25 Kg

Lledó se reserva el derecho a realizar cambios en sus productos en cualquier momento. Todas y cada una de las luminarias incluidas en el presente catálogo cumplen con lo dispuesto en la norma EN60598/CEI 598, relacionada con la construcción de luminarias. A través de nuestra amplia red comercial ponemos a su disposición los datos actuales si usted los demandara. Las indicaciones dadas de cada producto reflejan su estado en el momento previo a la impresión del presente catálogo, por lo que se dan sólo a título informativo y sin compromiso.



<< para más información

