

# SQ 30 FLAT S

## 1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

LUNA 30 SQ S ES UNA LUMINARIA TIPO DOWNLIGHT PARA SOBREPONER.

EQUIPADA CON FUENTE DE LUZ LED, EL MÁS EFICIENTE DISPONIBLE HASTA EL MOMENTO CON IRC MAYOR A 80, PROPORCIONANDO UNA DISTRIBUCIÓN SIMÉTRICA Y HOMOGENEA DE LUZ.

SU CONSTRUCCIÓN ES CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD. EL CUERPO ES DE ALUMINIO RESISTENTE A LA CORROSIÓN. ESTÁ DISEÑADA PARA EVITAR LA INTRUSIÓN AL POLVO CON IP50.

CUENTA CON UN DRIVER ELECTRÓNICO REMOTO, CON UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-305V~, QUE ADEMÁS LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE VOLTAJE.

IDEAL PARA:

- COMERCIOS
- OFICINAS
- BANCOS
- CORPORATIVOS
- VESTÍBULOS



## 2. DESCRIPCIÓN

2.1 CUERPO	• INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR BLANCO MATE
2.2 PANTALLA	• POLÍMERO DE INGENIERÍA ACABADO OPALINO
2.3 MONTAJE O INSTALACIÓN	• SOBREPONER
2.4 GRADO DE PROTECCIÓN	• IP50
2.5 PESO	• 3,270 gr

## 3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

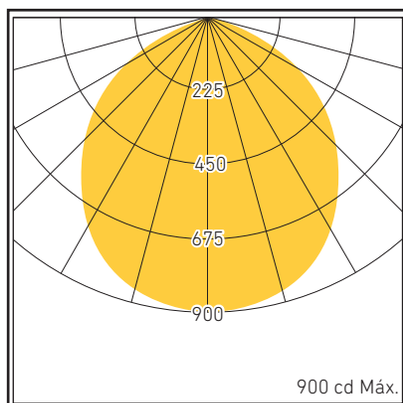
3.1 FUENTE	• (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, REMOTO
	• VIDA ÚTIL 25,000 HRS
3.2 RANGO DE TENSIÓN	• 100-305 V~
3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN	• 0.23 A / 0.14 A / 0.12 A
3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN	• 50/60 Hz
3.5 FACTOR DE POTENCIA	• >0.9
3.6 POTENCIA	• 30 W
3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD)	• <20%

# SQ 30 FLAT S

## 4. FUENTE LUMINOSA

- 4.1 TIPO • LED
- 4.2 TEMPERATURA DE COLOR • 4000 K
- 4.3 FLUJO LUMINOSO • 2500 lm
- 4.4 IRC •  $\geq 82$
- 4.5 VIDA ÚTIL • > 50,000 HRS

## 5. FOTOMETRÍA



- 5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA • 83 lm / W

## 7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
SQ 30 FLAT S 30W 100-305V 40K BC	L6383-110

## 8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CLAVE
DTi 30W 100-305V AFP	D5467-000

## 6. DIMENSIONES

