



## Modelos

a temperatura da cor

Ref:

Branco Frio 6500K

77360-156325

## Detalhes técnicos

<b>Potência:</b>	25 W
<b>Alimentação:</b>	220-240V AC
<b>Frequência:</b>	50-60 Hz
<b>Fonte luminosa:</b>	OSRAM
<b>Cor da luz:</b>	Branco Frío
<b>CRI:</b>	80
<b>Luminosidade:</b>	2000 lm
<b>Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+
<b>Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	G
<b>Uso:</b>	Exterior, Interior
<b>Proteção IP:</b>	IP65
<b>Proteção IK:</b>	IK06
<b>Material:</b>	Plástico PP

<b>Instalação:</b>	Superfície
<b>Dimensões:</b>	55x94x198 mm
<b>Altura:</b>	55 mm
<b>Largura:</b>	94 mm
<b>Comprimento:</b>	198 mm
<b>Peso:</b>	0.17 kg
<b>Detector:</b>	Crepuscular, Radar
<b>Distância de Detecção:</b>	5 m
<b>Ângulo de Detecção:</b>	120°
<b>Tª Ambiente Trabalho:</b>	-10°C ~ +45°C
<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Garantia:</b>	3 Anos
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descrição

**O Plafon LED 25W Oval para Exterior 94x198mm IP65 com Sensor de Movimento e Crepuscular Hublot White oferece uma iluminação suave, homogénea e eficiente, e tem um design moderno e funcional.**

Adapta-se a todos os tipos de acabamentos e a **sua instalação em qualquer tipo de teto, seja gesso, cimento ou outras superfícies é realmente fácil.** O Plafón LED Oval Hublot é recomendado para novas construções ou remodelações, substituindo os projectores existentes, e é perfeitamente adequado para utilização em salas de estar, escritórios, recepções, bares, terraços, etc., embora seja principalmente utilizada em casas.

Tem um factor de proteção IP65 que o torna ideal tanto para uso interior como exterior. É feito de PP, **tem um amplo ângulo de abertura de luz e tem um difusor opalino** que oferece excelentes propriedades de iluminação. Iluminar e decorar qualquer espaço de uma forma única com o Plafon LED Oval Hublot IP65 , disponível em várias temperaturas de cor , dependendo das necessidades e do ambiente que deseja criar.

**O Plafon LED 25W Oval Exterior 94x198mm IP65 com Sensor de Movimento e Crepuscular Hublot White** tem um tempo de ligação de 1 minuto quando deixa de detectar o movimento. Tem uma distância de detecção de 5m.



### Fotos adicionais

