GRUPO CONSTRULITA

FICHA TECNICA

HLED-003/N/30

OBELIX III

CARACTERÍSTICAS

Modelo: HLED-003/N/30 Aplicación: Sobreponer Piso Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Negro Pantalla: Policarbonato Índice de protección [IP]: 65

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]: 100 - 240 V Consumo de potencia [W]: 13 W Frecuencia nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz 0.13 A - 0.05 A Consumo de Corriente [A]: Factor de Potencia [f.p.]: 0.8 Flujo luminoso [lm]: 770 lm Color de luz: Luz cálida brillante Ángulo de apertura [°]: 120° IRC: 80 -10 / 40° C Temperatura de operación:

BENEFICIOS

Horas de vida [h]: 30000 h Atenuable: NO Garantía: 5 años Certificación: NOM-003





Observaciones

Este dispositivo no es compatible con sensores IR, sensores de proximidad ni equipos con fotocelda

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminacii ¿ 1/2n Especializada de Occidente S.A. de C.V Av. Dr. Angel Lea�oo No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. M�xico







