

Schermo LED impermeabile 22W 150cm Sensore Radar + luce permanente 20% 2420Lm IP65

Códigos:

Referencia: ESR22W-150



Ficha técnica:

Potenza (W): 22

Voltaggio nominale (V): 100-240V Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 6500K

Lumen (Lm): 2420

IP: IP65 IK: IK08

Angolo luminoso: 120°

Dimensioni (mm): 1500x80x36mm

Materiale: Alluminio + PC

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Classe Energia 2021: A+ Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 6000K

Descripción del producto:

Schermo LED Slim Impermeabile 22W 150cm Sensore Radar + luce permanente 20% II schermo LED Slim Impermeabile da 22W è una soluzione di illuminazione moderna ed efficiente, con un design ultra sottile in alluminio di colore argento elegante e un diffusore in PC opale. Questo apparecchio offre un flusso luminoso di 2420 lumen grazie al suo LED integrato SMD2835 ad alta luminosità. Con una lunghezza di 150 cm, è ideale per una vasta gamma di applicazioni.

Il **schermo LED impermeabile** è cablato a un'estremità e dispone di un sistema di accensione permanente al 20%, che passa al 100% quando rileva una presenza, offrendo un'illuminazione efficiente e adattiva. La sua classificazione IP65 e il grado di resistenza IK08 lo rendono adatto per uso interno ed esterno, proteggendolo da polvere, getti d'acqua e urti.

Specifiche Tecniche dello Schermo LED Slim Impermeabile 22W

Potenza: 22WLunghezza: 150cm

• Materiale: Alluminio di colore argento e diffusore in PC opale



• Flusso Luminoso: 2420 lumen

• LED: Integrato SMD2835 ad alta luminosità

Indice di Protezione: IP65Resistenza agli Urti: IK08

• Installazione: Cablato a un'estremità

• Dimensioni: 1500x80x36mm

Sensore di Presenza dello Schermo LED Slim Impermeabile

Questo **schermo LED impermeabile** è dotato di un avanzato sensore radar di presenza che ottimizza il consumo energetico e migliora la sicurezza. Il sensore mantiene il dispositivo acceso al 20% della sua capacità in modo permanente. Quando rileva una presenza entro un raggio di 8 metri, lo schermo aumenta automaticamente la sua luminosità al 100%, fornendo un'illuminazione completa. Dopo 60 secondi senza rilevare movimenti, il sistema ritorna in modalità standby al 20%, permettendo un significativo risparmio energetico.

Applicazioni dello Schermo LED Slim Impermeabile 22W

Il modello da 150cm dello **schermo LED slim impermeabile** è particolarmente adatto per parcheggi e aree di servizio, così come per porte di servizio e ascensori, poiché la sua funzione permanente al 20% aumenta la sicurezza delle aree da illuminare, garantendo che non rimangano mai al buio. La sua elevata durata ed efficienza energetica lo rendono una scelta eccellente per spazi che richiedono un'illuminazione costante con attivazione automatica al rilevamento della presenza.

Galería de imágenes:

