

SEDNA®

l i g h t i n g



Hublot LED

Hublot LED décoratif, crée pour remplacer le 2D CFL, installation conventionnelle, avec une économie d'énergie de 36%. Ce modèle comprend une grande puissance RAL, la base blanche est recouverte d'aluminium avec un dôme diffuseur PMMA amovible pour un éclairage uniforme, jusqu'à 1800lm provenant de la série de grande qualité Epistar SMD 2835 LEDs. L'Arrière se compose de trous avec la sortie câble centrale qui signifie que cette unité est appropriée pour les murs ou plafonds dans une variété d'espaces commerciaux comme des cages d'escalier, des couloirs, des passerelles et de petites zones comme des salles de bains (zone 3 - IP44) et des armoires.

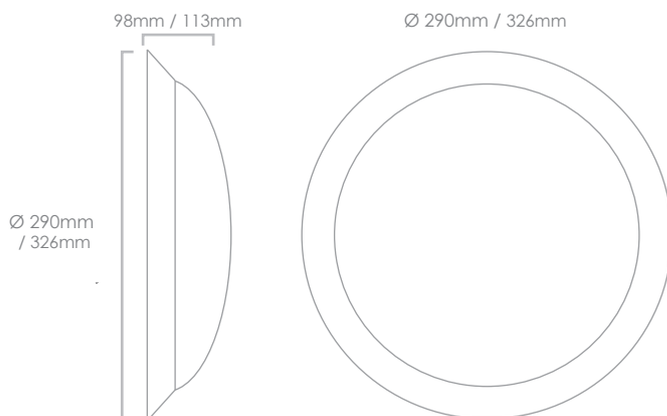
De nouvelles options incluent le kit de secours de 3 heures avec l'autotest, construit dans le capteur à micro-ondes pour la régulation de l'éclairage intelligente : réglable (jusqu'à de 25 %), gamme de sensibilité (180 / 0.5m-8m) et durée (10secs-5mins).

Caractéristique produit

Durée de vie de plus de 30 000 heures / Aucune émission UV ou IR/ Eclairage instantané & anti reflet/ conforme avec les standards internationaux / Respectueux de l'environnement & recyclable: Aucun mercure ou autres matériaux dangereux utilisés / Boîtier en aluminium blanc enduit de poudre / Diffuseur PNMA anti reflet retirable / Detecteur micro ondes ajustable.

Code	Dimension	Production de Lumen	Consommation d'énergie	Quantité de LED	Equivalent
SDSF-018	Ø 290mm x 98mm	1600lm	18W	100pcs	28W 2D CFL
SDSF-024	Ø 326mm x 113mm	2000lm	24W	140pcs	38W 2D CFL

Lumen disponible dans les finitions suivantes:



Spécifications Techniques

Angle d'éclairage: 120°

Efficacité de l'éclairage: jusqu'à 88lm/W

Tension d'entrée: AC 230V

Index de rendement couleur ≥ 85Ra

LED Type: Epistar SMD 2835 LEDs

Température d'utilisation: -20°C to 50°C

Facteur de puissance ≥ 0.95

Teinte de couleur: PW 5500-6000K

Type de batterie: 9.6V 3.2AH Ni-MH rechargeable

Hublot LED

Blanc Pur