

Nouveau projecteur à LED de 30 watts « theLeda E30 » avec détecteur de mouvements pour éclairage extérieur



Theben présente son nouveau theLeda E30, un projecteur LED de 30 watts avec détecteur de mouvements intégré. Cet appareil est conçu pour commander automatiquement l'éclairage extérieur en fonction de la luminosité naturelle et du mouvement.

Avec sa faible consommation en veille de 0,5 W max., le theLeda E30 bénéficie d'un classement énergétique A+. La détection de mouvements contribue à économiser et optimiser davantage l'énergie utilisée pour éclairer les zones prédéfinies. La puissance lumineuse élevée de 2 310 lumens et la température de couleur de 5 000 kelvin de sa LED

assurent une visibilité claire et nette, de jour (temps couvert) comme de nuit.

Prévu pour un montage au mur, theLeda E30 se règle rapidement à l'aide d'un tournevis grâce aux potentiomètres facilement accessibles sous le détecteur. Il bénéficie d'un design sobre et compact qui s'adapte à tous les extérieurs : jardins, entrées de cours ou de garage, parkings, terrasses, etc.

Theben propose également le projecteur theLeda en version 10 W et 20 W.



Modèle : theLeda E30

Prix indicatif : 159,00 € HT

Disponibles en blanc (réf. 1020915)
et noir (réf. 1020916)

UNE PORTEE DE DETECTION OPTIMALE

Les deux zones de détection, l'une transversale de 12 m et l'autre frontale de 4 m, permettent au theLeda E30 de couvrir un large espace extérieur. Lorsqu'il est installé à une hauteur de 2,5 m, sa couverture angulaire est de 180°.

DES REGLAGES PRECIS

theLeda E30 peut être positionné de façon à détecter n'importe quelle zone. Sa tête de capteur pivote horizontalement ou vers le bas à 90° tandis que son projecteur LED s'oriente à 45° vers le haut et 60° vers le bas. Une fois définie, la zone de détection peut être testée pour la délimiter plus précisément à l'aide d'un cache autocollant (à placer sur la lentille du capteur) en fonction des besoins.

Pour une détection sur-mesure, il est possible de régler la durée d'éclairage (entre 5 secondes et 10 minutes) et la luminosité (entre 2 et 200 lux) sur la tête du détecteur.

UNE COMMANDE DE L'ECLAIRAGE SELON LA LUMINOSITE ET / OU LE MOUVEMENT

Le détecteur de mouvements peut être désactivé si besoin, par exemple lorsque la zone à détecter est peu fréquentée. Dans ce cas, la fonction crépusculaire du projecteur LED prend le relais en activant uniquement la lumière selon la luminosité du soleil.

UN CHAMP D'ECLAIRAGE PLUS VASTE AVEC LA SORTIE DE COMMUTATION

Plusieurs spots LED ou halogène peuvent être raccordés au theLeda E30 grâce à son relais auxiliaire de 230 volts. Ceci permet d'éclairer simultanément de plus grandes zones.

theLeda se décline en spot LED de 10 watts et 20 watts sans détecteur de mouvements. Ces projecteurs seuls permettent de compléter une installation comprenant des spots LED avec détecteurs.

Les autres modèles theLeda avec détecteur



Modèle : theLeda E10 à 10 W

Réf. : theLeda E10

Prix indicatif : 89,00 € HT

Disponibles en blanc (réf. 1020911) et noir (réf. 1020912)



Modèle : theLeda E20 à 20 W

Réf. : theLeda E20

Prix indicatif : 121,00 € HT

Disponibles en blanc (réf. 1020913) et noir (réf. 1020914)

Les produits Theben sont commercialisés par le réseau de la distribution professionnelle (grossistes en matériels électriques et électroniques).