

## Spots LED theLeda D

### Description des fonctions

- Appliques à LED design de 11,5 W
- Sortie lumineuse vers le haut (Up) et vers le bas (Down)
- Boîtier haut de gamme en profilé extrudé d'aluminium anodisé
- Conçu pour un usage extérieur
- Indice de protection élevé IP 55 pour montage en extérieur
- Montage simple avec socle enfichable
- Interconnectivité par système radio
- Particulièrement efficace grâce à une puissance d'éclairage élevée
- LED longue durée : 50 000 heures d'utilisation
- Commande manuelle par bouton-poussoir d'interruption (MARCHE permanente 6 h)



### Caractéristiques techniques

theLeda D UDL AL	
Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 – 60 Hz
Consommation stand-by	~0,5 W
Couleur	Aluminium
Type de montage	Montage mural
Puissance LED (flux lumineux)	2 x 475 lm

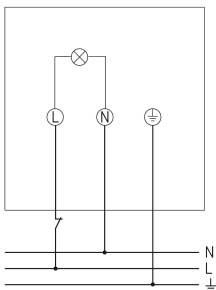
theLeda D UDL AL	
Température de couleur	3000 K, blanc chaud
Température ambiante	-25°C ... 45°C
Classe de protection	II
Indice de protection	IP 55

Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/1020704](http://www.theben.fr/produit/1020704)

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

## Schémas de raccordement



## Plans d'encombrement

