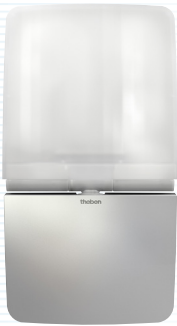


Projecteurs LED **theLeda P..L**

theLeda P12L AL



theLeda P12L WH



theLeda P24L AL



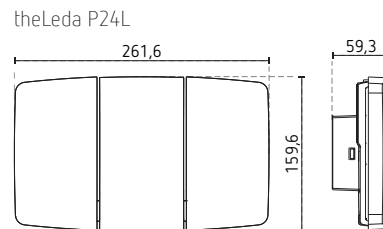
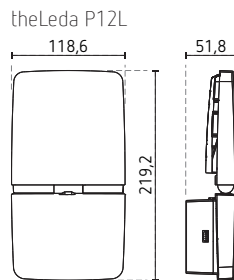
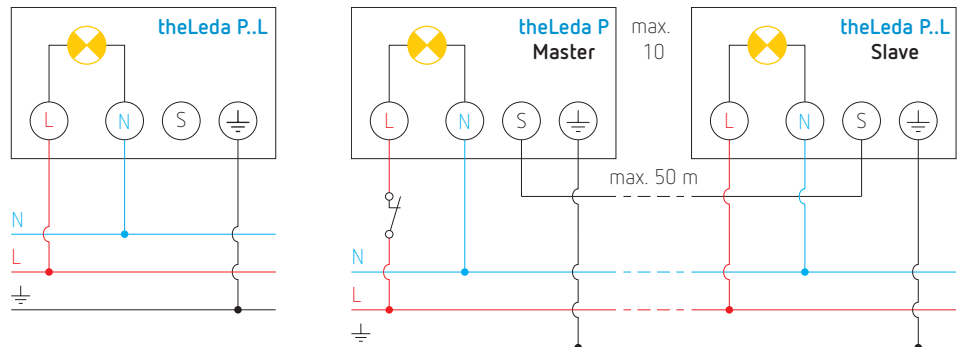
theLeda P24L WH

- Lumière rayonnante sans éblouissement, avec effet d'aura
- Classe d'efficacité énergétique A+
- Spot LED pivotant et inclinable
- Pour usage extérieur, permet d'éclairer rapidement les entrées, les maisons individuelles, les façades de bâtiments, les accès, etc.
- Installation facile et rapide grâce au socle enfichable et au bornier spacieux
- Cadre d'écartement fourni; utile lors du passage de câbles latéral, supérieur ou inférieur
- Support pour montage sur ou dans un angle de mur (fourni pour theLeda P24L)
- Raccordement de maximum 10 projecteurs maître / esclave.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V AC \pm 10 % 50 à 60 Hz
Consommation en veille	0,4 W
Montage	mural, extérieur, à une hauteur de 1,8 à 2,5 m
Température de la couleur	4000 K
Température ambiante	-25 à +45 °C
Classe de protection	II selon la norme EN 60598-1
Degré de protection	IP55

Schémas de raccordement



RÉFÉRENCES DE COMMANDE	PUISSANCE LED	LUMEN	FINITION	SPOT	
				PIVOTANT	INCLINABLE
theLeda P12L AL	11 W (correspond à env. 140 W halogène)	900	aluminium	35° à gauche, 35° à droite, 180° pour éclairage de façade	60° vers le bas
theLeda P12L WH		900	blanc		
theLeda P24L AL	20 W (correspond à env. 2x 140 W halogène)	2x 900	aluminium	de 22 à 35° vers l'arrière selon le type de montage	60° vers le bas
theLeda P24L WH		2x 900	blanc		
OPTIONS					
CORNER ANGLE AL 9070970	support pour montage dans ou sur un angle de mur, aluminium				
CORNER ANGLE WH 9070969	support pour montage dans ou sur un angle de mur, blanc				
SPACER AL 9070972	cadre d'écartement, aluminium				
SPACER WH 9070971	cadre d'écartement, blanc				