


RÉGLAGE DE LA FONCTION :

Suivre les instructions ci-dessous pour modifier la puissance du luminaire (W), la température de couleur (CCT), l'angle de faisceau (B), la direction de la lumière (L) et l'activation / désactivation de la photocell (P) par rapport aux paramètres d'usine :

Paramètres d'usine par défaut : Photocell désactivée, puissance maximale, 5000 K, 60°, direction de la lumière maximale.

1. Retirer le cache du sélecteur comme indiqué dans la section "Réglage des fonctions".
2. Sélectionner la température de couleur (CCT), la puissance (W), l'angle de faisceau (B), la direction de la lumière (L) et l'état marche / arrêt de la photocell (P) en faisant glisser le commutateur correspondant sur la valeur souhaitée.

 Ne pas utiliser lorsque l'appareil est sous tension
Couper l'alimentation avant de régler la puissance ou la température de couleur.

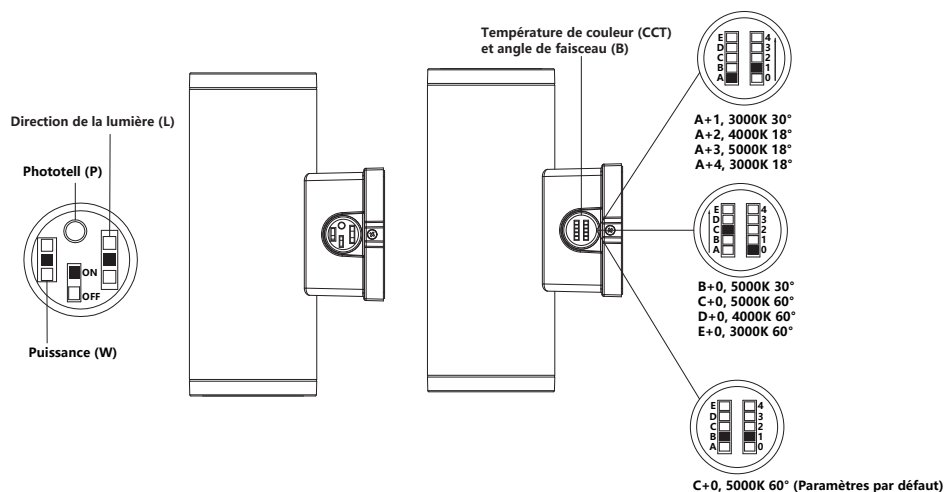


DIAGRAMME DE BRANCHEMENT :

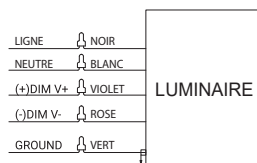
AVERTISSEMENT : COUPER L'ALIMENTATION AVANT DE BRANCHER LES FILS.

Le fil noir se connecte à la phase (L), le fil blanc au neutre (N) et le fil vert à la terre.

Pour la variation d'intensité 0-10 V, le sens de câblage est le suivant :

1. Couper l'alimentation.
2. Connecter le fil NOIR à la phase (L).
3. Connecter le fil BLANC au neutre (N).
4. Connecter le fil VERT à la terre.
5. Connecter le fil VIOLET à la borne positive (V+) de variation d'intensité (V-).
6. Connecter le fil ROSE à la borne négative (V-) de variation d'intensité (V-).

ATTENTION : NE PAS connecter le fil ROSE (V-) de variation d'intensité (V-) à la terre.



Technilight

Luminaire cylindrique DEL mural

Instructions d'installation

