

Les lumières

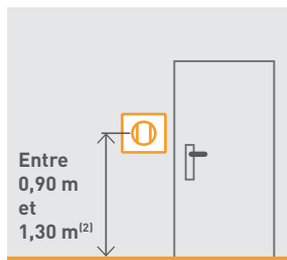
— Les points d'allumage et les points de centre



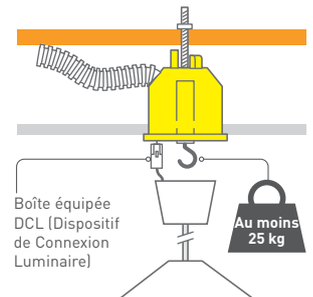
Les interrupteurs Céliane peuvent être variateurs, automatiques, lumineux...

> EN SAVOIR PLUS

Dans chaque pièce, au moins un point d'allumage près de chaque accès



Les boîtes des points de centre doivent être accrochées à la structure du bâtiment par une tige filetée, un câble...



— Les points d'éclairage par pièces

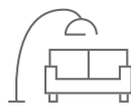


Boîte hermétique à l'air : membranes souples sur entrées de gaines

Boîte point de centre Ecobatibox équipée DCL⁽³⁾

> EN SAVOIR PLUS

SÉJOUR



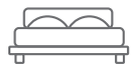
1 point de centre équipé DCL⁽³⁾

CUISINE



1 point de centre équipé DCL⁽³⁾

CHAMBRE



1 point de centre équipé DCL⁽³⁾

EXTÉRIEUR

Entrée principale ou de service



1 point d'éclairage au-dessus de chaque accès



Contrôler tous ses éclairages d'un simple geste en partant

> EN SAVOIR PLUS

SALLE DE BAINS

Volume 2 et volume caché



1 point d'éclairage protégé contre les projections d'eau de toutes directions

AUTRES PIÈCES ET DÉGAGEMENTS



1 point de centre ou en applique équipé DCL⁽³⁾

— Les quantités par circuits électriques

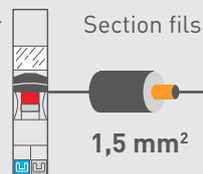


Tableau électrique équipé, précâblé suivant règles NF C 15-100

> EN SAVOIR PLUS

Disjoncteur

10 A
ou
16 A
maxi



8 maxi

8 points lumineux maxi par circuit : plafonniers, appliques, prises commandées

2

circuits d'éclairage minimum par logement, un circuit par studio

(1) La norme NF C 15-100 concerne les installations neuves ou entièrement rénovées
 (2) Hauteur de pose préconisée par la réglementation sur l'accessibilité du logement
 (3) DCL : Dispositif de Connexion Luminaire