




N4362



LN4360

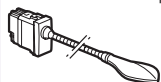


LN4361

 Tableau de choix des supports, plaques et boîtes d'encastrement  
p. 698-703

**Réf. Eclairage**
**Liseuse**

S'installe à la tête de lit  
Permet de disposer d'un éclairage directionnel fonction marche/arrêt et variation  
Equipé d'un flexible qui permet l'orientation de la tête  
Interrupteur intégré avec variation par appui maintenu.  
Consommation 3 W  
Flux lumineux 110 lumen (équivalent 15 W incandescent).  
Durée de vie 40 000 heures. Se monte dans boîte d'encastrement prof. 50 mm mini. 1 module

 N4362  
NT4362  
L4362


- Blanc
- Tech
- Anthracite

**Spot orientable**

S'installe au-dessus d'un bureau ou d'un plan de travail (cuisine, chambre...)  
Orientable au-delà de 360° pour un éclairage directionnel sans limite de rotation  
Peut-être commandé par un inter standard ou électronique avec neutre, l'écovariateur ou inter auto avec neutre  
Consommation 2,8 W  
Flux lumineux 70 lumens  
Durée de vie 50 000 heures  
2 modules

LN4360



Couleur chrome mat

**Lampe directionnelle**

Permet de créer un éclairage directionnel et décoratif  
Installation conseillée : à 30 cm du sol  
Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini  
Peut être commandé par un inter standard ou électronique avec neutre, l'écovariateur ou inter auto avec neutre  
Consommation 2,2 W  
Flux lumineux 70 lumens  
Durée de vie 50 000 heures  
2 modules

LN4361



Couleur chrome mat

**Balisage de sécurité**
**Lampe autonome débrouvable**

Alimentation 230 V  
En cas de coupure secteur, la lampe s'allume automatiquement  
Lors de l'extraction de son socle, la lampe s'allume automatiquement et peut être utilisée comme une torche (avec bouton O/I)  
Extraction de la lampe par simple pression  
Autonomie : 2 h en utilisation  
 Opalescent

LN4380N


**Balisage de signalisation**

Balise de signalisation à LED 230 V~  
2 modules

L4382/230




N4027



L4037



NT4016

 Tableau de choix des supports, plaques et boîtes d'encastrement  
p. 698-703

**Réf. Commandes de volets roulants**

Pour la commande de moteurs de volets roulants  
Un simple appui suffit pour déclencher la manœuvre, un autre appui sur la touche opposée arrête le moteur

**Inverseur à position fixe 16 A 250 V~**

1 module

 N4027  
NT4027  
L4027


- Blanc
- Tech
- Anthracite

**Double-poussoir interbloqué 16 A 250 V~**

1 module

 N4037  
NT4037  
L4037


- Blanc
- Tech
- Anthracite

**Commande de VMC/ventilateurs**
**Sélecteur à commande rotative 16 A 250 V~**

4 positions pour commande climatiseurs, ventilateurs, etc  
2 modules

 N4016  
NT4016  
L4016


- Blanc
- Tech
- Anthracite

**Double-poussoir + stop 16 A 250 V~**

1 module

 N4027VMC  
NT4027VMC  
L4027VMC


- Blanc
- Tech
- Anthracite