

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

Instructions pertaining to a risk of fire, electric shock or injury to persons.

To reduce the risk of fire, electric shock or injury to persons; use only insulated staples or plastic ties to secure cords, route and secure cords so that they will not be pinched or damaged when the cabinet is pushed to the wall, position the portable cabinet light with respect to the cabinet so the lamp replacement markings are able to read during relamping. Not intended for recessed installation or for installation in ceilings, soffits, "built-in furnishings" such as a kitchen, china cabinet or trophy case. The low voltage portable cabinet light may be installed inside or under a kitchen cabinet or other built-in furniture when the low voltage Class 2 power supply is located outside the cabinet and is not concealed and when the line voltage power supply cord is not concealed or run through openings in the cabinet, walls, ceilings or floors. This requirement does not apply to the wiring between the cabinet light and the power unit. The National Electrical Code (NEC) does not permit cords to be concealed where damage to insulation may go unnoticed. To prevent fire danger, do not run cord behind walls, ceilings, soffits or cabinets where it may be inaccessible for examination, cords should be examined periodically and immediately replaced when any damage is noted.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

### -WARNING-

## INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ GARDER CES INSTRUCTIONS

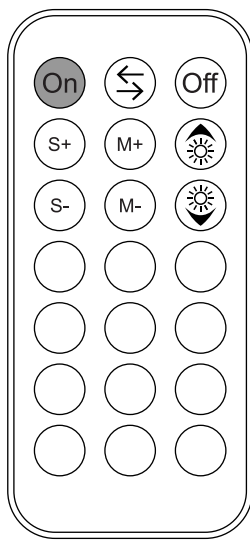
Ces instructions se rapportent à un risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures corporelles.

Pour réduire le risque de feu, chocs ou blessures; utiliser des agrafes isolées ou attaches en plastique pour fixer les cordons, aussi les sécuriser pour prévenir les dommages quand un meuble est poussé au mur, positionner l'appareil pour que les marquages de lampes soient visibles lors du remplacement. Non prévu pour une installation encastrée ni pour être installé dans des plafonds, corniches extérieures ou "constructions structurales" tels que meubles-cuisine, vaisseliers ou armoires à trophées intégrés. L'appareil bas voltage peut être installé dans ou sous une armoire ou autres meubles encastrés quand le transformateur Classe 2 bas voltage est placé à l'extérieur de l'armoire et n'est pas caché et quand le cordon d'alimentation de tension de secteur n'est pas caché ou passé dans des ouvertures dans l'armoire, des murs, des plafonds ou des planchers. Cette condition ne s'applique pas au filage entre l'appareil et le transformateur. Le Code National de L'Électricité (CNE) ne permet pas que les cordons soient cachés où un dommage à l'isolation devient indétectable. Pour prévenir le risque de feu, ne pas passer les cordons derrière les murs, plafonds, corniches et meubles où l'examen est impossible, les cordons doivent être inspectés périodiquement et remplacés dès qu'un dommage est détecté. Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par la Réglement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.

### -ATTENTION-

## Instructions for the wireless remote control Instructions pour la manette de contrôle sans-fils

- On** Switch On  
*Allumer*
- ↔** Toggle between light colors  
*Basculer entre les couleurs*
- Off** Switch Off  
*Éteindre*
- S+** Speed increase  
*Augmenté la vitesse*
- S-** Speed decrease  
*Réduire la vitesse*
- M+** Next lighting mode  
*Mode d'éclairage suivant*
- M-** Previous lighting mode  
*Mode d'éclairage précédent*
- ☀** Brightness increase  
*Augmenté l'intensité*
- 🌙** Brightness decrease  
*Réduire l'intensité*
- Colors** Colors  
*Couleurs*



### Warranty:

### Garantie :

Dals offers a warranty of 5 years from the date of purchase that covers repair or replacement of defective parts of the housing, optics, and electronics. To contact Dals customer service call to 1 877 430 1818.

Dals offre une garantie de 5 ans à partir de la date de l'achat qui couvre la réparation ou le remplacement des pièces du boîtier, des pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de Dals,appelez au 1 877 430 1818.

### Polarity / Polarité

