

integral LED

EN



INSTALLATION GUIDE FOR INTEGRAL LED CABINET IP20 LED BATTENS

LED Batten Model	Function	Product Dimensions (mm) (LxWxH)	CCT	Net Weight (Kg)
ILCLB001	Standard	310x23x36	3000K	0.16
ILCLB002	Standard	570x23x36	3000K	0.20
ILCLB003	Standard	870x23x36	3000K	0.24
ILCLB004	Standard	1170x23x36	3000K	0.29
ILCLB005	Standard	310x23x36	4000K	0.16
ILCLB006	Standard	570x23x36	4000K	0.20
ILCLB007	Standard	870x23x36	4000K	0.24
ILCLB008	Standard	1170x23x36	4000K	0.29
ILCLB013	CCT Switching	310x23x36	2700/4000K	0.16
ILCLB014	CCT Switching	570x23x36	2700/4000K	0.20
ILCLB015	CCT Switching	870x23x36	2700/4000K	0.24
ILCLB016	CCT Switching	1170x23x36	2700/4000K	0.29

Thank you for purchasing an INTEGRAL LED product. When installed correctly this unit will provide years of service – with no lamp changes required. For support or warranty information please see integral-led.com.

Ensure the AC/Mains power is NOT connected and cannot be unexpectedly reconnected during installation.

Important Details – Please read prior to installation

- This product must be installed by a qualified electrician in accordance with the instructions provided and in compliance with recognised electrical and safety regulations relevant to the country where it is being installed.
- This product is suitable for installation on surfaces with normal flammability e.g. wood. It is not suitable for use on highly flammable surfaces or in a flammable atmosphere.
- This batten is a LED light and intended for providing illumination.
- Batten is for indoor use only.
- The light can be used in any dry domestic, private household environment.
- The cabinet light can be mounted on fixed furniture.
- This product must be securely fixed to the mounting surface using the mounting clips and screws (see Table 1). Other fixings are not supplied and must be purchased.
- For ceiling or wall mounted installations please follow "Installation Tips" below.
- For the correct polarity please see "Wiring Connection".
- This product is not suitable for dimming.
- No user serviceable parts.
- This product is a Class II device. An earth connection is not required.
- Keep out of the reach of children.

Installation Tips

Placing mounting clips

- Ensure that the fixings provided are suitable for the substrate. Alternative fixings may be required.
- Place mounting clips equally spaced and positioned approximately 10 cm from each end of the batten. For 5ft (1500mm) battens place an additional clip (provided) in the middle.
- Ensure that the fixing is safe and secure.

Wiring connection

- Please pay attention to polarity when connecting the cable to mains voltage.
- When secure plug the mains cable into the end of the batten.

Fixing LED batten

- To fix the LED Batten please push it against the mounting clips until it clicks.

Notes

- Operating and storage of luminaire must be within rated temperature and humidity guidelines. Operation must be within rated input voltage.
- Keep away from strong electromagnetic radiation sources.
- Should the unit malfunction, return to distributor or reseller. No user serviceable parts inside. Risk of electric shock, do not disassemble or attempt to repair the luminaire.
- Do not install or use the luminaire if the casing is found to be broken.
- The luminaire must be installed by a qualified electrician.
- The luminaire should be positioned away from heat and vibration. Avoid contact with any corrosive chemicals.
- The luminaire has a working temperature -25°C - 50°C.
- Never cover the luminaire with heat insulation materials.
- The luminaire should be positioned at least 1 metre away from radios, failure to do so may affect radio reception.
- This batten has an on/off switch or a 3 way switch for (off/2700K/4000K) for colour switching models.
- For indoor use only.

WASTE ELECTRICAL PRODUCTS SHOULD NOT BE DISPOSED OF WITH HOUSEHOLD WASTE. PLEASE RECYCLE WHERE FACILITIES EXIST. CHECK WITH YOUR LOCAL AUTHORITY FOR RECYCLING ADVICE.

FR

GUIDE D'INSTALLATION DES RÉGLETTES LED IP20 INTÉGRAL POUR MEUBLES

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit INTEGRAL LED. Lorsqu'il est correctement monté, ce produit offre plusieurs années de durée de vie – sans exiger aucun changement de lampe. Pour toutes informations relatives à l'assistance technique ou la garantie, rendez-vous sur integral-led.com

S'assurer que la prise de sortie en Alimentation/secteur n'est PAS branchée et ne peut être reconnectée accidentellement durant l'installation.

Important – Lire attentivement avant installation

- Ce produit doit être installé par un électricien qualifié conformément aux consignes fournies ainsi qu'aux réglementations en matière d'électricité et de sécurité applicables dans le pays de l'installation.
- Ce produit peut être installé sur les surfaces d'inflammabilité normale, comme le bois. Il ne convient pas aux surfaces très inflammables ou aux atmosphères inflammables.
- Cette réglette est dotée de LED et est destinée à l'éclairage.
- La réglette est uniquement destinée à une utilisation en intérieur.
- Cet éclairage peut être utilisé dans tous les environnements domestiques secs et privés.
- Cette lampe peut être installée sur des meubles fixes.
- Le dispositif doit être solidement fixé à la surface de montage au moyen des clips et des vis (voir le Tableau 1). D'autres moyens de fixation ne sont pas fournis et devront être achetés.
- Pour les installations au plafond ou murales, suivez les « Conseils d'installation » ci-dessous.
- Pour obtenir la polarité correcte, veuillez consulter la rubrique « Connexion des fils ».
- Ce produit n'est pas dimmable/variable en intensité lumineuse.
- Ne contient aucune pièce nécessitant une intervention de la part de l'utilisateur.
- Ce produit est un appareil de Classe II. Un raccordement à la terre n'est pas nécessaire.
- Tenir hors de portée des enfants.

Conseils d'installation

Positionnement des clips de montage

- Vérifier que les fixations fournies conviennent au support. Des fixations différentes pourraient être nécessaires.
- Positionner les clips de fixation à intervalles réguliers à environ 10 cm de chaque extrémité de la réglette. Pour les réglettes de 1,5 m, utiliser un clip supplémentaire (fourni) au centre.
- Vérifier que la fixation est solide et sûre.

Connexion du câblage

- Tenir compte de la polarité lors de la connexion du câble au secteur.
- Une fois la lampe solidement fixée, branchez le câble d'alimentation secteur dans l'extrémité de la réglette.

Fixation de la réglette LED

- Pour fixer la réglette LED, il suffit de faire pression contre les clips de montage jusqu'à ce qu'un déclic se fasse entendre.

Remarques

- Le luminaire doit être utilisé et entreposé en respectant les directives de température et d'humidité. Le fonctionnement doit respecter la tension d'entrée nominale.
- Tenir à l'écart des sources fortes de rayonnement électromagnétique.
- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, le renvoyer au distributeur ou revendeur. Ne contient aucune pièce nécessitant une intervention de la part de l'utilisateur. Risque de choc électrique, ne pas démonter ou tenter de réparer le luminaire.
- Ne pas installer ou utiliser le luminaire si le boîtier est endommagé.
- Le luminaire doit être installé par un électricien qualifié.
- Le luminaire doit être positionné loin des sources de chaleur et de vibrations. Éviter tout contact avec des produits chimiques corrosifs.
- La température de fonctionnement du luminaire est de -25°C à +50°C.
- Ne jamais recouvrir le luminaire de matériaux d'isolation thermique.
- Le luminaire doit être posé à au moins 1 mètre des radios, sinon il pourrait perturber la réception radio.
- Cette réglette possède un interrupteur marche/arrêt.
- À réserver à une utilisation sous abri.

LES PRODUITS ÉLECTRIQUES USAGÉS NE DOIVENT PAS ÊTRE JETÉS AVEC LES ORDURES MÉNAGÈRES. RECYCLEZ-LES LORSQUE DES INSTALLATIONS EXISTENT. CONSULTEZ VOS AUTORITÉS LOCALES POUR OBTENIR DES CONSEILS DE RECYCLAGE.

ES

GUÍA DE INSTALACIÓN PARA TUBOS LED IP20 PARA ARMARIOS DE INTEGRAL LED

Gracias por adquirir un producto INTEGRAL LED. Si se instala correctamente, esta unidad funcionará durante años sin necesidad de cambiar las bombillas. Si desea obtener información sobre la garantía o solicitar asistencia técnica, visite el sitio web integral-led.com

Asegúrese de que la corriente alterna/alimentación eléctrica NO esté conectada ni se pueda volver a conectar inesperadamente durante la instalación.

Nota importante: leer antes de realizar la instalación

- La instalación de este producto ha de realizarla un electricista cualificado de acuerdo con las instrucciones suministradas y según las normativas eléctricas y de seguridad vigentes en el país donde se vaya a instalar el producto.
- Este producto es adecuado para su instalación en superficies con inflamabilidad normal, p. ej., mac No es adecuado para su uso en superficies altamente inflamables o en una atmósfera inflamable.
- Este tubo es una luz LED prevista para proporcionar iluminación.
- El tubo es solo para uso en interiores.
- La luminaria puede utilizarse en cualquier entorno doméstico y privado.
- La luz para armarios puede montarse en muebles fijos.
- Este producto se debe fijar de forma segura a la superficie de montaje haciendo uso de las abrazad de montaje y tornillos (consulte la Tabla 1). No se suministra ningún otro tipo de fijaciones neces: para la instalación.
- Para instalaciones en el techo o en la pared, siga los "Consejos de instalación" a continuación.
- Para ver la polaridad correcta, por favor consulte "Conexiones de cableado".
- Este producto no es apto para la regulación de intensidad.
- No contiene partes que el usuario pueda reparar.
- Este producto es un dispositivo de Clase II. No se requiere conexión a tierra.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Consejos de instalación

Colocación de las abrazaderas de montaje

- Asegúrese de que las fijaciones incluidas son adecuadas para la superficie. Pueden ser neces: otras fijaciones alternativas.
- Coloque las abrazaderas de montaje a la misma distancia, aproximadamente a 10 cm de c extremo del tubo. Para tubos de 1500 mm, coloque una abrazadera adicional (proporcionada el centro).
- Asegúrese de que la fijación está bien asegurada.

Conexión de cableado

- Por favor, preste atención a la polaridad cuando se conecte el cable a la alimentación eléctrica.
- Cuando esté fijada, conecte el cable de alimentación al extremo del tubo.

Fijación del tubo LED

- Para fijar el tubo LED, presiónelo contra las abrazaderas hasta que haga clic.

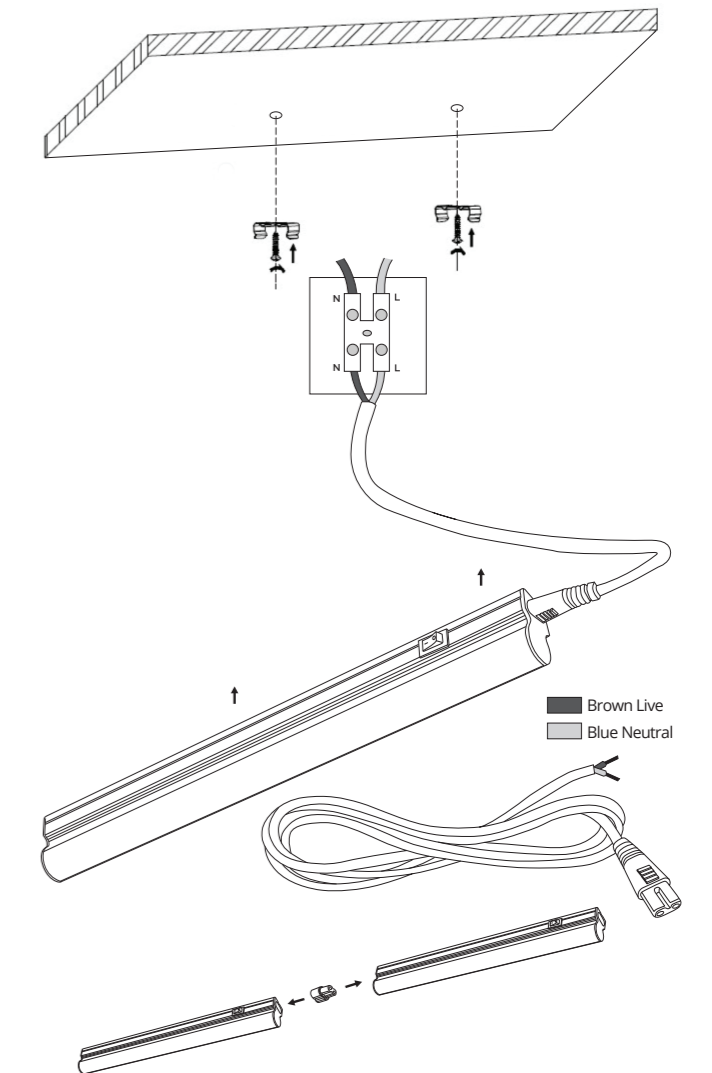
Notas

- El manejo y almacenamiento de la luminaria debe realizarse dentro de las normativas de temperatura y humedad nominales. Debe funcionar dentro de la tensión nominal de entrada.
- Mantener alejado de fuentes de radiación electromagnética fuertes.
- Si la unidad estuviese defectuosa, devuélvala al distribuidor o revendedor. No contiene partes que el usuario pueda reparar. Riesgo de descarga eléctrica, no desmonte ni trate de reparar la luminaria.
- No instale o use la luminaria si la caja estuviera rota.
- La instalación de esta luminaria ha de realizarla un electricista cualificado.
- La luminaria se debe colocar lejos de fuentes de calor y vibración. Evite el contacto con cualquier químico corrosivo.
- La luminaria tiene una temperatura de funcionamiento de entre -25 °C a 50 °C.
- No cubra nunca la luminaria con materiales de aislamiento térmico.
- La luminaria se debe colocar a al menos 1 metro de cualquier radio; en caso contrario, podría afectar a la recepción de la radio.
- Este tubo tiene un interruptor on/off.
- Solo para uso en interiores.

LOS RESIDUOS DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS NO DEBERÍAN DESECHARSE CON LA BASURA DOMÉSTICA. POR FAVOR RECICLE SI EXISTEN INSTALACIONES ESPECÍFICAS. CONSULTE CON LAS AUTORIDADES LOCALES PARA OBTENER ASESORAMIENTO SOBRE RECICLAJE.

Table 1.

		LED Batten Model	
		ILCLB001 ILCLB002 ILCLB003 ILCLB005 ILCLB006	ILCLB007 ILCLB013 ILCLB014 ILCLB015
	Ceiling Mounting Clip	2	3
	Wall Mounting Clip	2	3
	Screws	4	6
	Butt join connector	1	1



Warranty/Technical and contact information are all available at www.integral-led.com
Integral LED is a division of Integral Memory plc,
Unit 6 Iron Bridge Close, Iron Bridge Business Park,
London, NW10 0UF, UK

