

## Anticorodal aluminium spotlight for indoor or outdoor installations



**IT** Apparecchio di illuminazione a LED in alluminio anticorodal con finitura satinato brillante per installazioni a parete o simili, sia in interni che in esterni. Grado di protezione IP66. Dimensioni massime: 194 mm x 65 mm x altezza 40 mm, cavo di alimentazione di 50 cm. Apparecchio a doppia emissione con 3 + 9 Led NCS Nichia nei colori indicati in tabella. Sul lato con 3 led è possibile utilizzare un'ottica per stringere o allargare il fascio.

**EN** LED lighting device in anticorodal aluminium with bright satin finish for wall installations or similar, both indoors and outdoors. Protection degree IP55. Maximum dimensions: 194 mm x 65 mm x height 40 mm, supply cable of 50 cm. Device with double emission with 3 + 9 LEDs, NCS Nichia model in the colours listed in the table. On the side with 3 LEDs it is possible to use a lens for narrowing or enlarging the light beam.

**FR** Appareil d'illumination à LED en aluminium anticorodal avec finition satinée brillante pour installations au mur ou similaires, à l'intérieur et à l'extérieur. Degré de protection IP55. Dimensions maximales : 194 mm x 65 mm x hauteur 40 mm, câble d'alimentation de 50 cm. Appareil à double émission avec 3 + 9 LEDs, modèle NCS Nichia dans les couleurs indiquées dans la table. Sur la côté avec 3 LEDs il est possible d'utiliser une optique pour resserrer ou agrandir le faisceau lumineux.

**DE** LED-Beleuchtungsgerät aus antikorodalem Aluminium mit strahlender satiniertes Vollendung für Wandinstallationen, drinnen oder außen. Schutzart IP55. Maximale Abmessungen: 194 mm x 65 mm x Höhe 40 mm, Versorgungskabel von 50 cm. Gerät mit Doppellemission mit 3 + 9 LEDs, NCS Nichia-Modelle, in den in der Tabelle gezeigten Farben. Auf der Seite mit 3 LEDs kann man eine Optik benutzen um den Lichtstrahl zu vergrößern oder zu verkleinern.

Beam angle 24° + no lens	Beam angle 40° + no lens	No lens + no lens	Light source	Light colour	Wattage	Tension
ED700/800	ED600/800	ED800/800	3+9 W POW-LED warm white	3000K	12W 1740 lumen	12V dc
ED701/801	ED601/801	ED801/801	3+9 W POW-LED cold white	5700K	12W 2160 lumen	12V dc
ED705/805	ED605/805	ED805/805	3+9 W POW-LED natural white	4000K	12W 1740 lumen	12V dc

Power supply	Tension
LXP20/13	Ideal for the power supply of 1 article of the series EUDORA (12Vdc) in the warm white, cold white and natural white versions
LXP60/13	Ideal for the power supply from 1 to 3 of any article of the series EUDORA (12Vdc) in the warm white, cold white and natural white versions

Beam angle 24° + no lens	Beam angle 40° + no lens	No lens + no lens	Light source	Light colour	Wattage	Tension
EDB700/800	EDB600/800	EDB800/800	3+9 W POW-LED warm white	3000K	12W 1740 lumen	230V ac
EDB701/801	EDB601/801	EDB801/801	3+9 W POW-LED cold white	5700K	12W 2160 lumen	230V ac
EDB705/805	EDB605/805	EDB805/805	3+9 W POW-LED natural white	4000K	12W 1740 lumen	230V ac

**IT INSTALLAZIONE:** Tracciare due punti in prossimità dei due fori sulla base della staffa dell'apparecchio (versione 12 Vdc) o in prossimità dei due fori della base (versione 230 Vac) sulla parete dove verrà installato, forare e predisporre i tasselli (non forniti nella confezione). Posizionare la staffa e fissarla in modo saldo e sicuro mediante due viti. Completare l'installazione avvitando l'apparecchio alla staffa mediante le due viti fornite nella confezione. Regolare l'inclinazione dell'apparecchio a piacimento.

**EN INSTALLATION:** On the wall where it will be installed, draw two points on the base holes of the bracket (12-Vdc version) or near the two base holes (230-Vac version), pierce and prepare the plugs (not included in the package). Place the bracket and solidly fix it with two screws. Complete the installation screwing the device to the bracket using the two screws supplied in the package. Adjust the bending of the device at will.

**FR INSTALLATION:** Sur le mur où il sera installé, dessinez deux points sur la base du support (version à 12 Vdc) ou près des deux trous de la base (version à 230 Vac), percez et préparez les chevilles (pas inclus dans la confection). Placez et fixez solidement le support avec deux vis. Complétez l'installation en vissant l'appareil au support à l'aide des deux vis fournies dans la confection. Réglez l'inclinaison de l'appareil comme vous préférez.

**DE INSTALLATION:** Auf dem Wand, wo es installiert werden soll, zeichnen Sie zwei Punkte an der Basis der Halterung (12-Vdc-Version) oder in der Nähe von den Löchern an der Basis (230-Vac-Version), bohren und bereiten Sie die (nicht im Packet enthaltenen) Einsatzstücke vor. Platzieren und fixieren Sie die Halterung mit zwei Schrauben fest. Beenden Sie die Installation, indem Sie das Gerät mit den zwei gelieferten Schrauben an der Halterung befestigen. Passen Sie die Neigung des Gerätes wie gewünscht an.

