





CE RoHS IP66



N **NUALIGHT**

Nederlands

- IPx6, spuitwaterdicht.
- Na een test is niet direct de gespecificeerde brandtijd in noodbedrijf beschikbaar.
- De laadtijd van 0 - 100% is 24 uur.
- De batterijen zijn niet geschikt voor gebruik beneden 5 °C.
- Lichtbron is niet vervangbaar. Indien lichtbron aan einde levensduur is gekomen dient gehele armatuur vervangen te worden.
- Alle lokale en nationale regelgeving heeft voorrang op deze handleiding.
- Installatie moet plaatsvinden door een professionele en gecertificeerde installateur en overeenstemmen met alle lokale en nationale veiligheidsvoorschriften.
- Demontage van de armatuur is niet toegestaan. Door demontage vervalt de productgarantie.
- Zorg er voor dat de stroom is afgeschakeld bij aansluiten of loshalen van armatuur.
- Toegestane omgevingstemperatuur -25°C tot +45°C.

English

- IPx6, protected against jets of water.
- After a test the specified operating time in emergency operation is not directly available.
- Recharge time from 0 - 100% is 24h.
- The batteries are not suitable for use below 5 °C.
- The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- All local and National regulations take precedence over this installation guide.
- Ensure that this installation is performed by a fully qualified/certified professional and complies with all local and national safety codes.
- Do not disassemble the luminaire. Disassembly will void the product warranty.
- Ensure power is off when connecting or disconnecting luminaires.
- Rated temperature of operation Ta is -25 to +45°C.

Français

- IPx6, protection contre les jets d'eau.
- Après un test, le temps de service spécifié en mode de secours n'est pas directement disponible.
- Le temps de recharge de 0 à 100% est de 24h.
- Les batteries ne doivent pas être utilisées à moins de 5 °C.
- La source lumineuse de ce luminaire ne peut pas être remplacée ; quand elle ne fonctionne plus, le luminaire doit être remplacé dans son intégralité.
- Toutes les réglementations locales et nationales ont priorité sur ce guide d'installation.
- Veuillez à ce que cette installation soit effectuée par un technicien qualifié / certifié et qu'elle soit conforme à tous les codes de sécurité locaux et nationaux.
- Ne démontez pas ce luminaire, car vous annuleriez sa garantie.
- Veuillez à ce que l'alimentation soit coupée quand vous connectez ou déconnectez ce luminaire.
- La température de service nominale Ta est de -25 à +45 °C.

Deutsch

- IPx6, spritzwasserdicht.
- Nach einer Prüfung steht die im Notbetrieb angegebene Betriebszeit nicht direkt zur Verfügung.
- Die Aufladezeit von 0 - 100 % beträgt 24 Std.
- Die Batterien sind nicht für Temperaturen unter 5° C geeignet.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Lokale und nationale Vorschriften haben Vorrang vor dieser Einbauanleitung.
- Stellen Sie sicher, dass die Installation von einem vollständig qualifizierten/ zertifizierten Fachmann durchgeführt wird und alle lokalen und nationalen Sicherheitsnormen erfüllt.
- Zerlegen Sie die Leuchte nicht. Bei Zerlegen erlischt die Produktgarantie.
- Stellen Sie sicher, dass der Strom beim Anschließen oder Trennen der Leuchten ausgeschaltet ist.
- Der Nenn-Temperaturbereich Ta liegt zwischen -25 und +45° C

Español

- IPx6, protegido contra chorro de agua.
- Después de una prueba, el tiempo de funcionamiento especificado en el funcionamiento de emergencia no está disponible directamente.
- El tiempo de recarga de 0 - 100% es de 24 h.
- No conviene utilizar pilas por debajo de los 5 °C.
- La fuente luminosa de esta luminaria no es sustituible, cuando la fuente luminosa alcance su fin se sustituirá toda la luminaria.
- Todas las regulaciones locales y nacionales tienen prioridad sobre esta guía de instalación.
- Asegúrese de que esta instalación es realizada por un profesional debidamente reconocido/certificado y cumple todos los códigos de seguridad locales y nacionales.
- No desmonte la luminaria. El desmontaje anulará la garantía de producto.
- Asegúrese de que está apagada la alimentación eléctrica al conectar o desconectar las luminarias.
- La temperatura de operación nominal Ta es de -25 a + 45 °C.

Italiano

- IPx6, protezione contro gli spruzzi.
- Dopo un test, il tempo di funzionamento specificato nel funzionamento di emergenza non è disponibile direttamente.
- Il tempo di ricarica da 0 a 100% è di 24 ore.
- Le batterie non sono adatte all'uso a meno di 5 °C.
- La fonte di luce di questo dispositivo di illuminazione non può essere sostituita; una volta terminato il suo ciclo di vita, occorre sostituire l'intero dispositivo.
- Tutte le normative locali e nazionali hanno la precedenza sulla presente guida all'installazione.
- Assicurarsi che l'installazione sia effettuata da un professionista pienamente qualificato/certificato e che sia conforme a tutte le norme di sicurezza locali e nazionali.
- Non smontare il dispositivo. Lo smontaggio annullerà la garanzia del prodotto.
- Assicurarsi che la corrente sia staccata quando si collegano o si scollegano i dispositivi.
- La temperatura di funzionamento Ta è classificata fra -25 e + 45°C, 50Hz.

Nualight

Cork Business & Technology Park
Model Farm Road, Cork City
Republic of Ireland

info@nualight.com
T +353 (0)21 486 7636
www.nualight.com