

7.5 Kg

Peso max. - Max weight - Poids max - Hochstgewicht
Peso máx - Peso máx - Макс. вес - Waga max

ATTENZIONE !
I tasselli di fissaggio della basetta e la superficie su cui viene montata devono garantire una adeguata tenuta dei carichi applicati.

ATTENTION !
Both the base anchors and the surface where the base will be mounted must be strong enough to support the loads applied.

ATTENTION !
Les chevilles de fixation de la patère et la surface sur laquelle elle est montée doivent garantir une tenue compatible avec les charges appliquées.

ACHTUNG !
Die Befestigungsdübel der Basis und die Oberfläche, auf der sie montiert wird, müssen über eine ausreichende Haltung der aufgesetzten Lasten verfügen.

i ATENCIÓN!
Los tacos de fijación de la regleta y la superficie sobre la que se monta tienen que garantizar una resistencia adecuada a las cargas aplicadas.

ATENÇÃO !
As buchas de fixação da base e a superfície na qual é montada devem garantir uma adequada resistência das cargas aplicadas.

ВНИМАНИЕ !
Крепежные вкладыши основания и поверхность, на которую оно монтируется, должны соотвествовать нагрузкам.

Idoneo per essere installato su superfici normalmente infiammabili. This luminaire is suitable for direct mounting on normally flammable surfaces. Installation possible sur des surfaces normalement inflammables. Zur Installation auf normal brennbaren Oberflächen geeignet. Apropriada para instalarse en superficies normalmente inflamables. Adequado para ser montado em superfícies normalmente inflamáveis. Пригоден для установки на поверхности из нормально воспламеняемого материала. Przeznaczony do instalacji na powierzchniach zwykle łatwopalnych.

Modulo LED non sostituibile. Sostituire l'apparecchio con LED guasto per garantire l'autonomia. Non-replaceable LED module. Replace the unit with LED failure for autonomy. Non remplaçable module LED. Remplacez l'unité à l'échec LED pour l'autonomie. No se puede sustituir el módulo LED. Vuelva a colocar la unidad con el fracaso de LED para la autonomía. Não substituível módulo de LED. Substitua a unidade com falha de LED para a autonomia. Номера для сменных светодиодных модулей. Замените блок со светодиодной откзкой для автономии. Non-wymieniny modul LED. Wymień modut z diodą awarii autonomii.

SICUREZZA FOTOBIOLOGICA: Gruppo di rischio esente alla distanza di 20 cm, secondo la norma (IEC/TR 62778). PHOTOBIOLOGICAL SAFETY: Exempt Group at distance of 20 cm, according to (IEC/TR 62778).

SECURITÉ PHOTOBIOLOGIQUE: Groupe sans risque à une distance de 20 cm, conformément à (IEC/TR 62778).

PHOTOBIOLGISCHE SICHERHEIT: Group Risk-free in einem Abstand von 20 cm, nach (IEC/TR 62778).

SEGURIDAD FOTOBOLGICA: Grupo libre de riesgo a una distancia de 20 cm, según la norma (IEC/TR 62778).

SEGURANÇA FOTOBIOLOGIA: Grupo livre de risco a uma distância de 20 cm, de acordo com a (IEC/TR 62778).

ФОТОБИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: группа не подлежащая контролю на расстоянии 20 см в соответствии со стандартом (IEC/TR 62778).

BEZPIECZEŃSTWO FOTOBIOLOGICZNE: Brak ryzyka w odległości 20cm, zgodnie z normą (IEC/TR 62778).

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Seguire attentamente le indicazioni riportate nelle raffigurazioni. I componenti che dovessero danneggiarsi devono essere sostituiti con componenti analoghi.

ATTENZIONE ! Separare i circuiti di inibizione se nello stesso impianto sono presenti gruppi di emergenza di marche diverse.

Le batterie devono essere rimpiazzate qualora non dovessero più assicurare le prestazioni di durata di funzionamento dichiarata.

IN CASO DI MANUTENZIONE TOGLIERE TENSIONE !

MOUNTING INSTRUCTIONS

Carefully observe the indications shown in the picture.

EN

Any damaged components shall be replaced with similar ones.

WARNING! The inhibition circuits should be separated in case the system includes emergency fixtures from different manufacturers.

Batteries must be replaced if they no longer ensure the expected service life.

TURN THE POWER OFF DURING MAINTENANCE !

CONSIGNES DE MONTAGE

F

Respecter scrupuleusement les indications reportées sur les figures.

Les composants endommagés devront être remplacés par des composants de même type.

ATTENTION ! Séparer les circuits de blocage, si des unités de secours de diverses marques sont présentes dans la même installation.

Les batteries doivent être remplacées, au cas où elles ne garantiraient plus les performances de durée de fonctionnement déclarée.

EN CAS DE D'ENTRETIEN, COUPER L'ALIMENTATION !

MONTAGEANLEITUNG

DE

Die in den Darstellungen aufgeführten Angaben müssen strengstens befolgt werden. Jene Bestandteile, die möglicherweise beschädigt werden könnten, müssen durch analoge Bestandteile ersetzt werden.

WARNUNG ! Die Hemmungskreise abtrennen, falls möglicherweise an derselben Anlage Notstromaggregate verschiedener Marken vorhanden sind.

Die Batterien müssen ausgetauscht werden, falls deren anfänglich angegebene Funktionsdauer und Leistungsfähigkeit nicht mehr zugesichert werden kann.

BEI WARTUNGSVORGÄNGEN, SPANNUNG AUSSCHLIESSEN !

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

ES

Siga atentamente las instrucciones que se recogen en las ilustraciones. Los componentes que sufrieran daños han de ser sustituidos con componentes análogos.

ATENCION ! Separe los circuitos de inhibición si hay grupos de emergencia de marcas diferentes en la instalación.

Las baterías tienen que sustituirse en el caso de que no puedan asegurarse las prestaciones de duración de funcionamiento declaradas.

EN CASO DE MANTENIMIENTO, DESCONECTE LA CORRIENTE !

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

PT

Seguirmeticulosamente as instruções indicadas nas figuras.

Os componentes eventualmente danificados devem ser substituídos por outros idênticos.

ATENCAO ! Separar os circuitos de inibição se na mesma instalação há grupos eletrógenos de marcas diferentes.

As baterias devem ser substituídas, caso não garantissem mais as performances de durabilidade de funcionamento declarada.

NO CASO DE MANUTENÇÃO, DESLIGUE A CORRENTE ELÉCTRICA!

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

RU

Точно следуйте указаниям, подкрепленным рисунками.

Для замены неисправных компонентов используйте только аналогичные запчасти.

ВНИМАНИЕ! Если в одной и той же установке присутствуют аварийные светильники разных производителей, необходимо разделить схемы запрета.

Замена батарей необходима в том случае, когда они больше не гарантируют прогнозируемый срок службы.

ПЕРЕД ОБСЛУЖИВАНИЕМ НЕОБХОДИМО ОТКЛЮЧИТЬ ПИТАНИЕ !

INSTROUKCJE MONTAŻU

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTIVA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄCZYĆ NAPIĘCIE !

DIREKTYWA EKSPLOATACYJNA

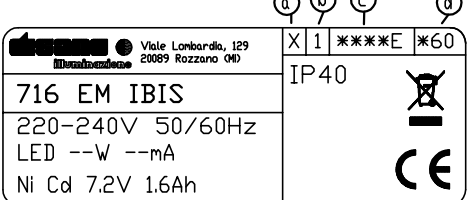
PL

Dokładnie przestrzegać zaleceń zamieszczonych na rysunkach.

Elementy, które mogą ulec uszkodzeniu, należy zastąpić analogicznymi elementami.

UWAGA! Należy oddzielić obwody blokujące, jeśli w tej samej instalacji występują zespoły awaryjne różnych marek. Baterie muszą być wymieniane w przypadku, kiedy nie gwarantują osiągów o zadeklarowanej trwałości funkcjonowania.

W PRZYPADKU WYKONYWANIA KONSERWACJI NAJPIERW ODLĄC



(c) Tipo/Type/Type/Typ/Tipo/Tipo/Tip/Typ

X) Autonomo	Z) Ad alimentazione centralizzata
X) Stand-alone luminaire	Z) Ad alimentazione centralizzata
X) Autonome	Z) Alimentation centralisée
X) Autonom / Unabhängig	Z) Mit zentraler Speisung
X) Autónomo	Z) De alimentación centralizada
X) Autóñomo	Z) Com alimentação centralizada
X) Автономный светильник	Z) С централизованным питанием
X) Automatyczny	Z) Ze scentralizowanym zasilaniem

Modo di funzionamento/Operating mode/Mode de fonctionnement Режим работы/Tryb funkcjonowania

0) Non permanente	1) Permanente	2) Combinato non permanente
0) Non-permanent	1) Permanent	2) Combined non-maintained
0) Non permanent	1) Permanent	2) Combi non permanent
0) Nicht permanent	1) Permanent	2) Kombiniert, nicht permanent
(nicht andauernd)	(andauernd)	(nicht andauernd)
0) No permanente	1) Permanente	2) Combinado no permanente
0) Não permanente	1) Permanente	2) Combinado não permanente
0) Непостоянный	1) Постоянныи	2) Комбинированный непостоянный
0) Nietwalty	1) Trwaly	2) Polaczony, nietrwy

3) Combinato permanente	4) Composto non permanente
3) Combined maintained	4) Non-permanent compound
3) Combiné permanent	4) Composé non permanent
3) Kombiniert, permanent (andauernd)	4) Zusammengesetzt, nicht permanent (nicht andauernd)
3) Combinado permanente	4) Compuesto no permanente
3) Combinado permanente	4) Conjunto não permanente
3) Комбинированный постоянный	4) Составной постоянный
3) Połączony, trwaly	4) Złożony, nietrwy

5) Composto permanente Permanent compound
 5) Composé permanent/Zusammengesetzt, permanent (andauernd)
 5) Composto permanente/ Conjunto permanente
 5) Составной постоянный 5) Złożony, trwaly

6) Satellite/Satellite
 6) Satellite/Satellit
 6) Satélite/Satélite
 6) Вспомогательный/ Satelita

(c) Dispositivi/Devices/Dispositifs/Vorrichtungen
 (c) Dispositivos/Dispositivos/Оборудование/Urządzenia

A) Comprende un dispositivo di prova/With a test device
 A) Un dispositif de test est inclus/Beinhaltet eine Einrichtung zur Durchführung von Tests
 A) Comprende un dispositivo de prueba/ Inclui um dispositivo de prova
 A) С испытательным устройством/Zawiera urządzenie testowe

B) Con dispositivo per il modo di riposo a distanza

B) With a device for remote controlled standby mode

B) Un dispositif pour le mode repos à distance est inclus

B) Beinhaltet eine Einrichtung für den Pausa - Modus auf Entfernung

B) Comprende un dispositivo para el modo de reposo a distancia

B) Inclui um dispositivo para a modalidade remota de descanso

B) С устройством для перехода в режим ожидания с дистанционным управлением

B) Zawiera urządzenie przeznaczone dla trybu spoczynkowego zdalnego

C) Comprende un dispositivo per il modo di inibizione

C) With a device for the inhibition mode

C) Un dispositif pour le mode de blocage est inclus

C) Beinhaltet eine Einrichtung für den Hemmungs - Modus

C) Comprende un dispositivo para el modo de inhibición

C) Inclui um dispositivo para a modalidade de inibição

C) С устройством для запрета на переход в аварийный режим

C) Zawiera urządzenie przeznaczone dla trybu blokowania

D) Apparecchi di illuminazione per aree ad alto rischio

D) Lighting fixtures for high risk areas

D) Luminaires pour zones à haut risque

D) Beleuchtungsgeräteeinrichtungen für Bereiche, welche hohen Risiken ausgesetzt sind

D) Luminarias para zonas de alto riesgo

D) Luminárias para áreas de alto risco

D) Приборы освещения для зон повышенного риска

D) Oprawy oświetleniowe przeznaczone dla obszarów o dużym zagrożeniu

E) Con una lampada(e) e/o batteria non sostituibile(i)

E) With lamp(s) and/or irreplaceable battery/ies

E) Avec lampe(s) et/ou batterie non remplacable(s)

E) Mit Lampe (n) und / oder nicht austauschbarer / austauschenbaren Batterie (n)

E) Con lámpara(s) y/o batería no sustituible(s)

E) Con lámpada(as) e/ou bateria no substituível(cis)

E) С лампой(ами) и/или незаменяемой(ыми) батареей(ями)

E) Ze żródłem(m) światła i/lub akumulatorem nie nadającym(i) się do wymiany

(d) Durata/Duration/Autonomic/Autonomia

Autonomia/Autonomía/Autonomia/Autonomia

*10:10min *60:1h 90:1,5h 120:2h 180:3h

