



Technische daten:

Leistung	64W, 80W
Technische daten:	220 / 240 V AC 50Hz



Netzstecker ziehen oder die Lampe vom Stromkreis entfernen.



Feuchtigkeit schützen.



Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden.



Achtung, Gefahr eines elektrischen schlages.

Caractéristiques techniques:

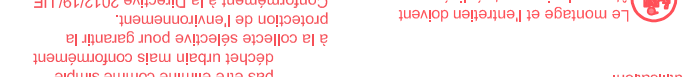
Puissance	64W, 80W
Caractéristiques techniques:	220 / 240 V AC 50Hz



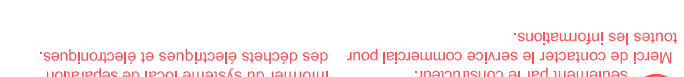
Installation, entretien de l'appareil électrique.



ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la collecte sélective pour garantir la protection de l'environnement.



Le montage et l'entretien doivent être exclusivement réalisés par un personnel spécialisé.



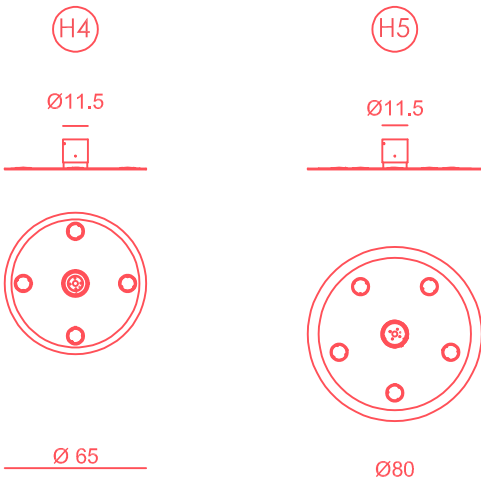
Attention, risque de choc électrique.



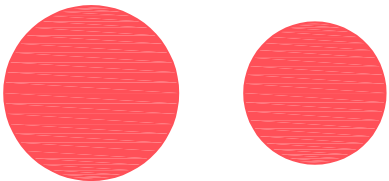
Light Source	Acriche HV LED
Power H4	64 Watt
Power H5	80 Watt
Kelvin	2.700 - 3.000
Dimmer	Phase
Lumen H4	6.000
Lumen H5	7.200
CRI	90



Light Source	Acriche HV LED
Power H4	64 Watt
Power H5	80 Watt
Kelvin	2.700 - 3.000
Dimmer	Phase
Lumen H4	6.000
Lumen H5	7.200
CRI	90

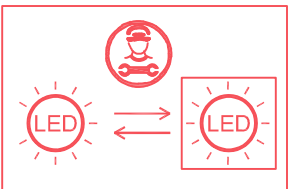


COLLIDE H4 - H5
design: Paolo Dell'Elce
Made in Italy



T. +39 0461 602376
info@rotaliana.it
rotaliana.it

Rotaliana srl
via Trento 115 - 117
38017 Mezzolombardo
Trento, Italia



IT - LED sostituibile solo da personale specializzato.

EN - Replaceable (LED only) light source by a professional.

DE - Durch einem Fachmann austauschbare Lichtquelle (nur LED).

FR - Source de lumière remplaçable (LED) par un professionnel.



1. Bitte lesen Si e die Montage-und Gebrauchsanleitungen aufmerksam, um eine richtige und gefahrlose Arbeitsweise der Leuchte zu gewährleisten.

2. Bewahren Si e die Anweisungen für zukünftige Notfälle auf.

3. Das Produkt darf nicht verändert werden. Jede Änderung annulliert die Sicherheitsbestimmungen und könnte zu einer Gefährdung durch die Leuchte führen.

4. Rotaliana it nicht für Schäden verantwortlich, die durch Dritte bei unsachgemäß Ben Anwendung der Leuchte verursacht werden.

5. Für die anleitungen bezüglich des austausches der netzteile und der lichtquellen demontage am ende der lebensdauer des produkts konsultieren sie bitte die website www.rotaliana.it.

6. Dieses produkt enthält eine lichtquelle der energiekategorie F.



1. Follow carefully the assembly and use instructions to guarantee a correct and safe function of the luminaire.

2. Keep the instructions for future needs. For any problems, get in touch with your supplier.

3. The product must not be modified. Any change will nullify the safety guarantees and may make the luminaire dangerous.

4. Rotaliana declines all responsibility for damage caused to things or persons by any improper use of the luminaire.

5. Refer to the website www.rotaliana.it for instruction on how to replace the power packs, the light sources, and on how to disassemble the product at the end of its lifecycle.

6. This product contains an energy class F light source.



1. Suivre soigneusement les instructions de montage et utilisation pour garantir un correct et sur fonctionnement de l'appareil.

2. Garder les instructions pour des futures necessites. Pour tous problemes, contacter le revendeur.

3. Le produit ne doit pas etre modifie. Toute modification annule les approbations de securite et pt rendre dangereux l'appareil.

4. Rotaliana declina ogni responsabilita per danni causati a cose o a persone da un non corretto uso dell'apparecchio.

5. Fare riferimento al sito web www.rotaliana.it per le istruzioni di sostituzione degli alimentatori, delle sorgenti luminose e disassemblaggio a fine vita del prodotto.

6. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe energetica F.



1. Seguire attentamente le istruzioni di montaggio e d'uso per garantire un funzionamento corretto e sicuro dell'apparecchio.

2. Conservare le istruzioni per future necessita. Per eventuali problemi contattare il rivenditore.

3. Il prodotto non deve essere modificato. Qualsiasi modifica annulla le approvazioni di sicurezza e può rendere pericoloso l'apparecchio.

4. Rotaliana declina ogni responsabilità per danni causati a cose o a persone da un non corretto uso dell'apparecchio.

5. Fare riferimento al sito web www.rotaliana.it per le istruzioni di sostituzione degli alimentatori, delle sorgenti luminose e disassemblaggio a fine vita del prodotto.

6. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe energetica F.



contattare il proprio rivenditore.

Per un'eventuale sostituzione, si prega esclusivamente dal costruttore.

Il modulo Led contenuto in questo apparecchio di illuminazione può essere sostituito

personale specializzato.

Montaggio e manutenzione devono essere eseguiti esclusivamente da personale specializzato.

ATTENZIONE L'apparecchio non deve essere smaltito come rifiuto urbano. Deve essere soggetto a raccolta separata per evitare danni all'ambiente. Nel rispetto della Direttiva 2012/19/UE e delle Leggi nazionali di recepimento per lo smaltimento del prodotto a fine vita. Il mancato rispetto di quanto sopra è sanzionato dalla Legge. Si prega di informarsi in merito al sistema locale di raccolta differenziata per i prodotti elettrici ed elettronici.

paralumi, vetri, riflettori e coperture possono essere pulite con un panno morbido senza detersivo. Proteggere la lampada dall'umidità durante l'uso.

Le parti che conducono corrente non devono entrare in contatto con l'umidità. Le superfici quali

l'impedimento generale dell'impianto elettrico.

la spina dalla presa di corrente o di qualsiasi operazione estrarre sempre

Installazione, manutenzione dell'apparecchio e/o sostituzione delle lampadine/sorgenti Led. Prima

64W, 80W

Tensione di funzionamento 220 / 240 V AC 50Hz

Caratteristiche tecniche:



For further informations, please contact your supplier.

The LED module contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer.

disposal of waste at the end of the life cycle adopted pursuant to this Directive on the and relevant national laws and regulations the procedures of Directive 2012/19/UE environmental impacts. In accordance with collected separately to prevent negative municipal waste. It must be

specialised personnel.

Installation and maintenance must be performed exclusively by

Protect the lamp from humidity during use.

Parts that conduct current must not be exposed to humidity. Surfaces such as lampshades, glasses, reflectors and covers can be cleaned with a soft cloth but without using detergents.

Protection against contact with solid bodies of Ø ≥ 12 mm. No protection is provided against rain. No indications are

remove the lamp plug from its socket or turn off the lamp supply circuit, and leave

Fitting and maintaining the unit elements conductors accessible

64W, 80W

Operating voltage 220 / 240 V AC 50Hz

Technical characteristics:



