

Dry	cod: H3, H4
Light Source	ACRICHE HV LED
Power ^(H3)	13 Watt
Power ^(H4)	26 Watt
Kelvin	2.700, 3.000
Lumen ^(H3)	915
Lumen ^(H4)	1.830
CRI	90

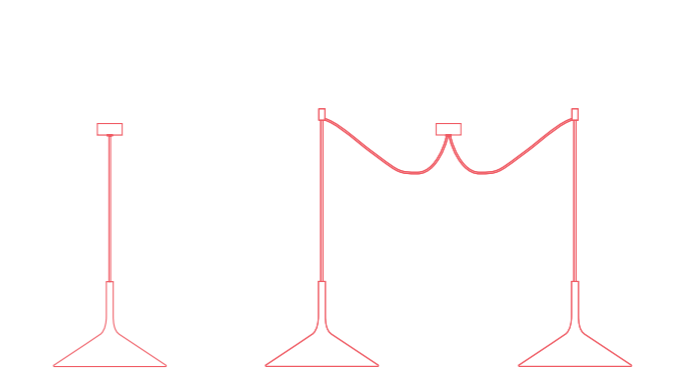
Class **A+**

Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>
Betriebsspannung 220 / 240 V AC 50Hz	<p> Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. ACHTUNG Das Gerät darf nicht als unsortierter Siedlungsabfall deponiert werden. Zum Schutz der Umwelt muss es getrennt einer Sammelstelle abgegeben werden. Gemäß der Richtlinie 2012/19/UE und den entsprechenden nationalen Gesetzen über die Entsorgung von Altgeräten ist die Nichtenthaltung strafbar. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. </p>
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>

Montageanleitung und Gebrauchsanweisung **DE**

Dry H3, H4 design: Dante Donegani & Giovanni Lauda

Made in Italy



Light Source	ACRICHE HV LED
Power ^(H3)	13 Watt
Power ^(H4)	26 Watt
Kelvin	2.700, 3.000
Lumen ^(H3)	915
Lumen ^(H4)	1.830
CRI	90

Class **A+**

Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>
Betriebsspannung 220 / 240 V AC 50Hz	<p> Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. ACHTUNG Das Gerät darf nicht als unsortierter Siedlungsabfall deponiert werden. Zum Schutz der Umwelt muss es getrennt einer Sammelstelle abgegeben werden. Gemäß der Richtlinie 2012/19/UE und den entsprechenden nationalen Gesetzen über die Entsorgung von Altgeräten ist die Nichtenthaltung strafbar. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. </p>
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>

Manuel de montage et mode d'emploi **FR**

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

T. +39 0461 60 23 76
info@rotaliana.it
rotaliana.it

Power	13 W, 26 W
Technical characteristics:	<p> Essential insulation: the accessible conductive parts are connected to an earth conductor. Grounding is mandatory. Operating voltage 220 / 240 V AC 50Hz Protection level IP 20: Protection is provided against rain. No indications are provided on the luminaire. ATTENTION The product cannot be disposed as unsorted municipal waste. It must be collected separately to prevent negative environmental impacts. In accordance with the procedures of Directive 2012/19/UE and relevant national laws and regulations adopted pursuant to this Directive on the disposal of waste at the end of the life cycle of the product, any violation is sanctioned by law. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. </p>
Operating voltage 220 / 240 V AC 50Hz	<p> Protection level IP 20: Protection is provided against rain. No indications are provided on the luminaire. ATTENTION The product cannot be disposed as unsorted municipal waste. It must be collected separately to prevent negative environmental impacts. In accordance with the procedures of Directive 2012/19/UE and relevant national laws and regulations adopted pursuant to this Directive on the disposal of waste at the end of the life cycle of the product, any violation is sanctioned by law. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. </p>
Power	13 W, 26 W
Technical characteristics:	<p> Essential insulation: the accessible conductive parts are connected to an earth conductor. Grounding is mandatory. Operating voltage 220 / 240 V AC 50Hz Protection level IP 20: Protection is provided against rain. No indications are provided on the luminaire. ATTENTION The product cannot be disposed as unsorted municipal waste. It must be collected separately to prevent negative environmental impacts. In accordance with the procedures of Directive 2012/19/UE and relevant national laws and regulations adopted pursuant to this Directive on the disposal of waste at the end of the life cycle of the product, any violation is sanctioned by law. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>

A Brand of Mezzalira Investment Group
www.mig.it

Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>
Betriebsspannung 220 / 240 V AC 50Hz	<p> Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. ACHTUNG Das Gerät darf nicht als unsortierter Siedlungsabfall deponiert werden. Zum Schutz der Umwelt muss es getrennt einer Sammelstelle abgegeben werden. Gemäß der Richtlinie 2012/19/UE und den entsprechenden nationalen Gesetzen über die Entsorgung von Altgeräten ist die Nichtenthaltung strafbar. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. </p>
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>

Assembly and operating instructions **EN**

IT	<p>1 – Seguire attentamente le istruzioni di montaggio e d'uso per garantire un funzionamento corretto e sicuro dell'apparecchio.</p> <p>2 – Conservare le istruzioni per future necessità. Per eventuali problemi contattare il rivenditore.</p> <p>3 – Il prodotto non deve essere modificato. Qualsiasi modifica annulla le approvazioni di sicurezza e può rendere pericoloso l'apparecchio.</p> <p>4 – Rotaliana declina ogni responsabilità per danni causati a cose o a persone da un non corretto uso dell'apparecchio.</p>
FR	<p>1 – Suivre soigneusement les instructions de montage et utilisation pour garantir un correct et sûr fonctionnement de l'appareil.</p> <p>2 – Garder les instructions pour des futures nécessités. Pour tous problèmes, contacter le revendeur.</p> <p>3 – Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification annule les approbations de sécurité et peut rendre dangereux l'appareil.</p> <p>4 – Rotaliana décline toute responsabilité pour les dégâts causés à choses ou personnes dûs à une incorrecte utilisation de l'appareil.</p>

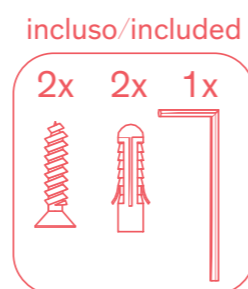
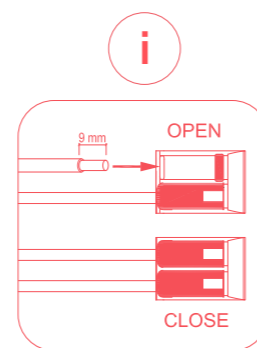
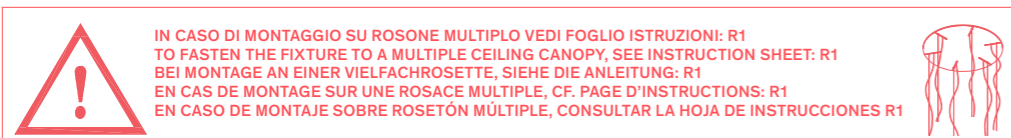
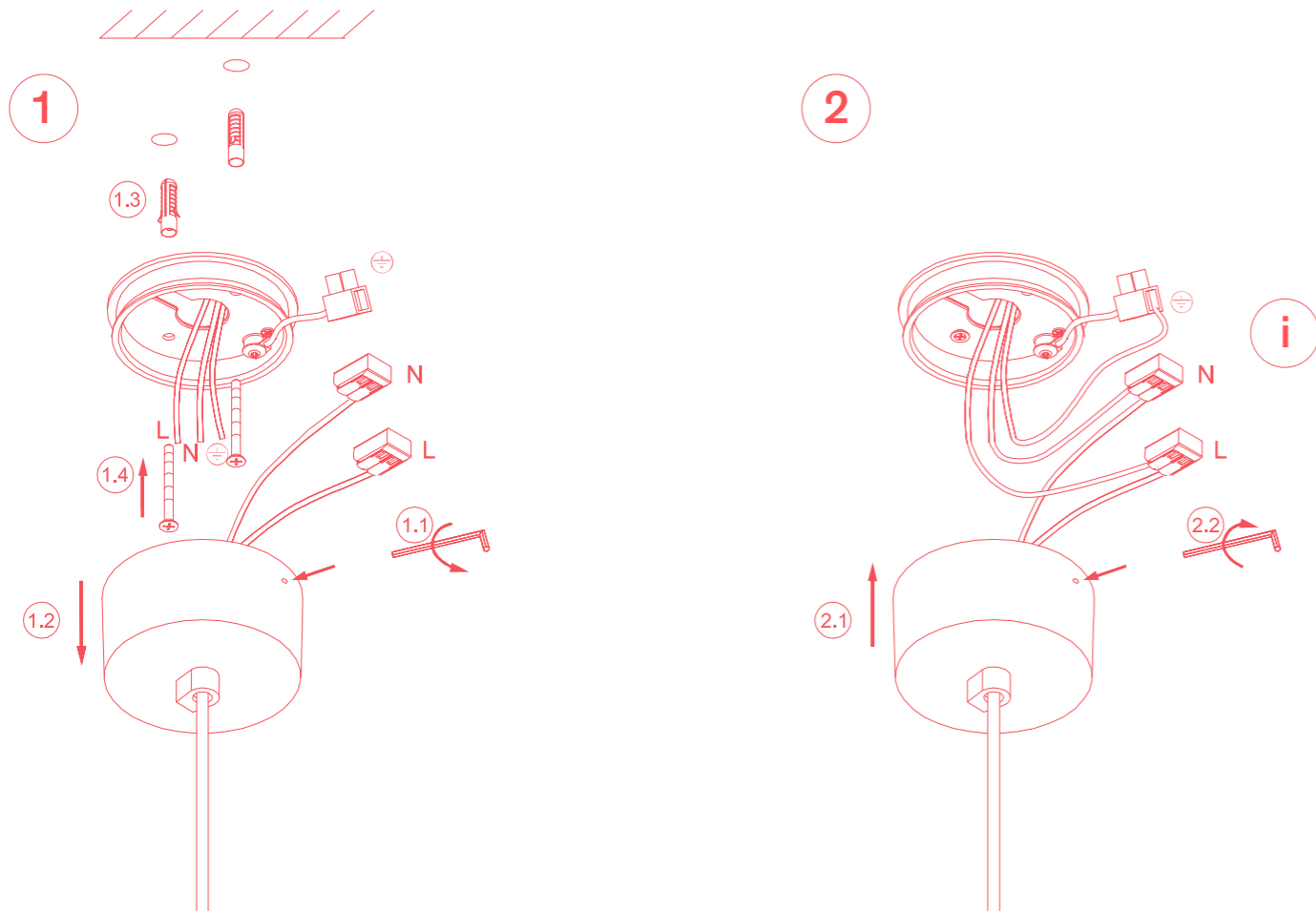
EN	<p>1 – Follow carefully the assembly and use instructions to guarantee a correct and safe function of the luminaire.</p> <p>2 – Keep the instructions for future needs. For any problems, get in touch with your supplier.</p> <p>3 – The product must not be modified. Any change will nullify the safety guarantees and may make the luminaire dangerous.</p> <p>4 – Rotaliana declines all responsibility for damage caused to things or persons by any improper use of the luminaire.</p>
DE	<p>1 – Bitte lesen Sie die Montage-und Gebrauchsanleitungen aufmerksam, um eine richtige und gefahrlose Arbeitsweise der Leuchte zu gewährleisten.</p> <p>2 – Bewahren Sie die Anweisungen für zukünftige Notfälle auf.</p> <p>3 – Das Produkt darf nicht verändert werden. Jede Änderung annulliert die Sicherheitsbestimmungen und könnte zu einer Gefährdung durch die Leuchte führen.</p> <p>4 – Rotaliana ist nicht für Schäden verantwortlich, die durch Dritte bei unsachgemäßen Anwendung der Leuchte verursacht werden.</p>

IT	<p>1 – Seguire attentamente le istruzioni di montaggio e d'uso per garantire un funzionamento corretto e sicuro dell'apparecchio.</p> <p>2 – Conservare le istruzioni per future necessità. Per eventuali problemi contattare il rivenditore.</p> <p>3 – Il prodotto non deve essere modificato. Qualsiasi modifica annulla le approvazioni di sicurezza e può rendere pericoloso l'apparecchio.</p> <p>4 – Rotaliana declina ogni responsabilità per danni causati a cose o a persone da un non corretto uso dell'apparecchio.</p>
FR	<p>1 – Suivre soigneusement les instructions de montage et utilisation pour garantir un correct et sûr fonctionnement de l'appareil.</p> <p>2 – Garder les instructions pour des futures nécessités. Pour tous problèmes, contacter le revendeur.</p> <p>3 – Le produit ne doit pas être modifié. Toute modification annule les approbations de sécurité et peut rendre dangereux l'appareil.</p> <p>4 – Rotaliana décline toute responsabilité pour les dégâts causés à choses ou personnes dûs à une incorrecte utilisation de l'appareil.</p>

Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>
Betriebsspannung 220 / 240 V AC 50Hz	<p> Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. ACHTUNG Das Gerät darf nicht als unsortierter Siedlungsabfall deponiert werden. Zum Schutz der Umwelt muss es getrennt einer Sammelstelle abgegeben werden. Gemäß der Richtlinie 2012/19/UE und den entsprechenden nationalen Gesetzen über die Entsorgung von Altgeräten ist die Nichtenthaltung strafbar. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. </p>
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Puissance	13 W, 26 W
Caractéristiques techniques:	<p> Isolation fondamentale: les éléments conducteurs accessibles sont reliés à un conducteur de terre. Mise à la terre obligatoire. Tension 220 / 240 V AC 50Hz Index de protection IP 20: aucune protection contre la pluie. Marquage non prévu sur l'appareil. ATTENTION L'appareil ne doit pas être éliminé comme simple déchet urbain mais conformément à la protection de l'environnement. Conformément à la Directive 2012/19/UE et aux dispositions légales qui le transposent pour ce qui touche à l'élimination du produit au terme de sa durée de vie, les contrevenants aux dispositions en vigueur sont passibles des sanctions prévues par la loi. Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques. </p>
Leistung	13 W, 26 W
Technische daten:	<p> Grundisolierung: die zugänglichen leitenden Bestandteile sind mit einem Erdleiter verbunden. Erdung zwingend erforderlich. Schutzart IP 20: Schutz gegen Regenwasser. IP 20 ≥ 12 mm. Kein Schutz gegen Stromföhende Teile dürfen nicht feucht werden. Flächen wie Lampenschirme, Glas, Reflektoren und Abdeckungen können mit einem weichen Tuch ohne Reinigungsmittel gesäubert werden. Die Lampe gegen Feuchtigkeit schützen. Montage und Wartung dürfen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden. Das LED-Modul in dieser Leuchte enthalten darf nur vom Hersteller ersetzt werden. Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten. </p>

Istruzioni di montaggio e uso **IT**

Dry H3



Dry H4

