

Caratteristiche tecniche:  
Tensione di funzionamento  
220 / 240 V AC 50Hz

Potenza  
48W

Isolamento fondamentale:  
le parti conduttrici accessibili sono  
collegate ad un conduttore di terra.  
Messa a terra obbligatoria

IP20  
Protezione contro l'ingresso di  
corpi solidi di Ø 12 mm. Nessuna  
protezione contro la pioggia. Marcatura non  
prevista sull'apparecchio.

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  
adottate 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.

Il modulo Led contenuto in questo  
apparecchio di illuminazione può  
essere sostituito esclusivamente dal  
costitutore. Per un'eventuale sostituzione, si  
prega contattare il proprio rivenditore.

Il 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 il  
prodotto elettrico ed elettronici.

Istruzioni di montaggio e uso

Caractéristiques techniques:  
Tension de fonctionnement  
220 / 240 V AC 50Hz

Puissance  
48W

Isolation fondamentale:  
les parties conductrices accessibles sont  
rattachées à un conducteur de terre.  
Mise à la terre obligatoire

IP20  
Protection contre l'entrée de  
corps solides de Ø 12 mm. Aucune  
protection contre la pluie. Marquage non  
prévu sur l'appareil.

ATTENTION Le produit 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.

Le module Led contenu in questo  
apparecchio di illuminazione può  
essere sostituito esclusivamente da  
costitutore. Per un'eventuale sostituzione, si  
prega contattare il proprio rivenditore.

Il 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 il  
prodotto elettrico ed elettronici.

Operating voltage  
220 / 240 V AC 50Hz

Power  
48W

Essential insulation: the accessible  
conductive parts are connected to  
an earth conductor. Grounding is  
mandatory.

IP20  
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.

The LED module contained  
in this luminaire shall only  
be replaced by the manufacturer.  
For further information, please contact  
your supplier.

The product at the end of its  
life cycle, non-compliance with  
the above is sanctioned by law. Please  
consult the local differentiated collection  
system for electrical and electronic  
products.

Assembly and operating instructions

Tension  
220 / 240 V AC 50Hz

Puissance  
48W

Isolation fondamentale : les  
éléments conducteurs accessibles  
sont reliés à un conducteur de terre.  
Mise à la terre obligatoire.

IP20  
Index de protection IP 20.  
Protection contre l'entrée de  
corps solides de Ø ≥ 12 mm. Il  
n'y a aucune protection contre la pluie.  
Marquage non prévu sur l'appareil.

ATTENTION L'appareil ne doit  
pas être éliminé comme simple  
déchets urbains mais conformément à  
la collecte sélective pour garantir la  
protection de l'environnement.  
Conformément à la Directive 2012/19/ UE  
et aux dispositions légales qui  
la 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.  
toutes les informations.

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

La source lumineuse contenue dans  
ce appareil peut être échangée  
uniquement par le constructeur. Merci  
de contacter le service commercial pour  
obtenir toutes les informations.



Caractéristiques techniques:  
Tension  
220 / 240 V AC 50Hz

Puissance  
48W

Isolation fondamentale : les  
éléments conducteurs accessibles  
sont reliés à un conducteur de terre.  
Mise à la terre obligatoire.

IP20  
Index de protection IP 20.  
Protection contre l'entrée de  
corps solides de Ø ≥ 12 mm. Il  
n'y a aucune protection contre la pluie.  
Marquage non prévu sur l'appareil.

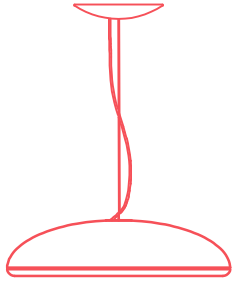
ATTENTION L'appareil ne doit  
pas être éliminé comme simple  
déchets urbains mais conformément à  
la collecte sélective pour garantir la  
protection de l'environnement.  
Conformément à la Directive 2012/19/ UE  
et aux dispositions légales qui  
la transposent pour ce qui touche à  
l'élimination 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.  
toutes les informations.

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

La source lumineuse contenue dans  
ce appareil peut être échangée  
uniquement par le constructeur. Merci  
de contacter le service commercial pour  
obtenir toutes les informations.



## Rotaliana



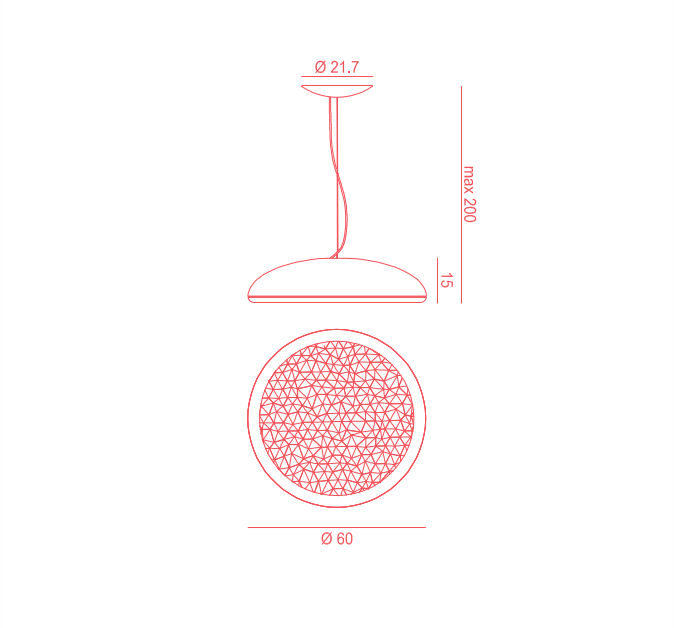
Made in Italy

## FEBO design: Paolo Rizzato

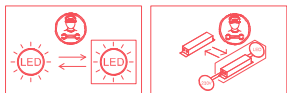
T. +39 0461 602376  
info@rotaliana.it  
rotaliana.it

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

Febo	cod: H1
------	---------



Light Source	MID POWER LED
Power	48 Watt
Kelvin	2.700
Dimmer	phase, dali, push, 0/1-10 v
Lumen	3.120
CRI	90



Technische Daten:  
Betriebsspannung  
220 / 240 V AC 50Hz

Leistung  
48W

Austausch, Ein- und Ausbau  
sowie Bedienung der Lampe/Led.  
Vor jedem Berühren stets den  
Netzstecker ziehen oder die Lampe vom  
Stromkreis entfernen.

IP20  
Schutzart IP 20. Schutz gegen  
Regenwasser.

ACHTUNG Das Gerät darf nicht  
als unsortierter Müll abgegeben werden.  
Gemäß der Umweltafollvorschriften muss es  
getrennt von anderen Abfällen gesammelt  
werden. Bitte informieren Sie sich über die  
örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte  
und elektronische Geräte.

Das LED-Modul in dieser Leuchte  
enthalten darf nur vom Hersteller  
ersetzt werden. Für weitere  
Informationen, wenden Sie sich bitte an  
Ihren Lieferanten.

Montageanleitung und Gebrauchsanweisung

Manuel de montage et mode d'emploi

Caractéristiques techniques:  
Tension  
220 / 240 V AC 50Hz

Puissance  
48W

Isolation fondamentale : les  
éléments conducteurs accessibles  
sont reliés à un conducteur de terre.  
Mise à la terre obligatoire.

IP20  
Index de protection IP 20.  
Protection contre l'entrée de  
corps solides de Ø ≥ 12 mm. Il  
n'y a aucune protection contre la pluie.  
Marquage non prévu sur l'appareil.

ATTENTION L'appareil ne doit  
pas être éliminé comme simple  
déchets urbains mais conformément à  
la collecte sélective pour garantir la  
protection de l'environnement.  
Conformément à la Directive 2012/19/ UE  
et aux dispositions légales qui  
la 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.  
toutes les informations.

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

La source lumineuse contenue dans  
ce appareil peut être échangée  
uniquement par le constructeur. Merci  
de contacter le service commercial pour  
obtenir toutes les informations.



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  
necessità. 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 degli  
alimentatori a fine vita del prodotto.

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

Light Source	MID POWER LED
Power	48 Watt
Kelvin	2.700
Dimmer	phase, dali, push, 0/1-10 v
Lumen	3.120
CRI	90

