

Energie Zuinig 2.0

Infrarood verwarmingspaneel ECORA type Badkamerdrogers

ECORA



Product informatie

Het badkamerverwarmingspaneel is ontworpen om badkamers en droog wasgoed te verwarmen. Het wasgoed kan alleen worden gedroogd op de metalen sporten. Voorkom direct contact met het verwarmingsgedeelte van het paneel.

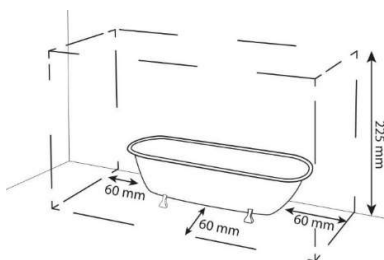
De voorkant van het verwarmingspaneel is behandeld met een oppervlaktecoating. Het oppervlak van het verwarmingspaneel is glad of gezandstraald, afhankelijk van het paneel type. Het is een Klasse I-apparaat met IP 44 gevoed met 230V / 50Hz.

Het product is ontworpen om aan een muur te worden geïnstalleerd. Aansluiten in het stopcontact wordt gedaan door middel van een opgerolde verbindingkabel eindigend met een omhulde mannelijke stekker met aan/uit schakelaar (type V) of met een speciale mannelijke stekker met een geïntegreerde knop voor het regelen van de ruimte temperatuur, met een circuit dichterbij en een signaaldiode (type R).

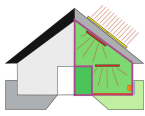


V = aan/uit R = thermostaat

<u>Bestelcodes:</u>	<u>Type:</u>	<u>Afmetingen:</u>
EZ200B-v	Badkamerdroger 200W	840x390 mm
EZ200B-r	Badkamerdroger 200W	840x390 mm
EZ400B-v	Badkamerdroger 380W	890x530 mm
EZ400B-r	Badkamerdroger 380W	890x530 mm



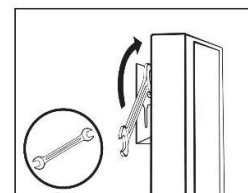
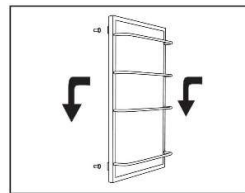
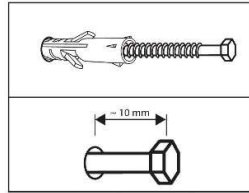
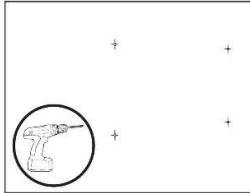
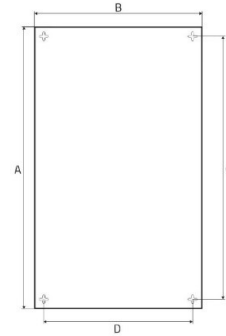
Houd de minimale afstanden aan bij plaatsing naast bad of douche gedeelte.



Energie Zuinig 2.0

Maten en bevestiging:

TYPE	POWER (W)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
ECORA DRIER 200	200	840	390	750	300
ECORA DRIER 400	400	890	530	770	420



1. Markeer boorgaten
Boor de juiste diameter
2. Plaats de bouten
steeksleutel 10mm.
3. Hang het paneel op
4. Draai bouten vast

Het aangesloten verwarmingspaneel wordt in werking gesteld door de stekker op de 230V / 50Hz-aansluiting aan te sluiten en in te schakelen.

R-Thermostaat:

De bedieningsknop op de regelaar wordt gebruikt om de gewenste temperatuur in te stellen. De laagste temperatuur is ingesteld in de positie gemarkeerd met het kleine symbool, de hoogste in de positie gemarkeerd met het grote symbool.

De temperatuur wordt geregeld binnen het bereik van 5 ° - 30 ° C volgens de positie van de bedieningsknop.

Werking thermostaat wordt beëindigd door de schakelaar uit te schakelen.



Droogprogramma

De regelaar kan in de droogmodus gezet worden met behulp van de schakelaar. Het oranje indicatielampje gaat branden en het elektrische verwarmingselement werkt op volledig vermogen gedurende een periode van twee uur. Nadat deze periode is verstreken, schakelt de regelaar terug naar de verwarmingsmodus.

Als u het droogprogramma eerder wil beëindigen, drukt u op de knop en de regelaar schakelt naar de verwarmingsmodus.

Operationele indicatie - status van indicatielampje:

Groen: - het apparaat is ingeschakeld, het warmt niet op, de temperatuur in de kamer is hoger aan de temperatuur ingesteld op de regelaar.

Rood: - de apparatuur is in bedrijf, verwarming in verwarmingsmodus.

Oranje: - het apparaat is in bedrijf en verwarmt in de droogmodus.

Niet verlicht: - de regelaar is uitgeschakeld.

Knippert (2-5 rode flitsen elke minuut) - foutstatus. De fabrikant beveelt aan om de apparatuur voor een periode van 1 minuut en herstart vervolgens. Als de apparatuur niet opstart, een service technicus moet worden ingeschakeld.