

TERM2000

RCA(C) IP67 / URCA(C) IP67



MONTAGE- UND GEBRAUCHSANWEISUNG

INSTRUCTIONS FOR USE

MODE D'EMPLOI

ISTRUZIONE PER L'USO

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y USO

GEBRUIKSAANWIJZING

MONTAGE- OG BRUGSANVISNING

MONTAGE- OCH BRUKSANVISNING

MONTERINGS- OG BRUKSANVISNING

ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJE

MONTAJ VE KULLANMA TALIMATLARI



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten · Subject to errors and technical changes! · Sous reserve d'erreurs et de modifications techniques! · Excepto erro ou alteracao tecnica · Salvo error o modificacion tecnica! · Onder voorbehoud van vergissingen en technische wijzigingen!

MONTAGE-INSTRUCTIES EN GEBRUIKSAANWIJZING

Geachte klant, lees de onderstaande instructies vóór het gebruik a.u.b. nauwkeurig door. Ze bevatten belangrijke informatie voor uw veiligheid en het gebruik van het apparaat.

Veiligheidsvoorschriften:

- Het apparaat alleen aansluiten op een volgens voorschrift geïnstalleerd, geaard stopcontact.
- Het apparaat alleen op wisselstroom – spanning conform het typeplaatje - aansluiten!
- Nooit onder spanning staande delen aanraken!

Levensgevaarlijk!

- Het apparaat nooit met natte handen bedienen!

Levensgevaarlijk!

- Het apparaat nooit in gebruik nemen, wanneer het apparaat of het snoer beschadigd is. **Gevaar voor verwondingen!**
- Geen licht ontvlambare stoffen of sprays in de buurt van het apparaat bewaren of gebruiken! **Brandgevaar!**
- Het apparaat niet in een licht ontvlambare omgeving (bijv. in de buurt van brandbare gassen of spuitbussen) gebruiken! **Gevaar voor explosies en brand!**
- Let op! Geen vreemde voorwerpen in de openingen van het apparaat steken! **Gevaar voor verwondingen (schokken)** en beschadiging van het apparaat!
- **Let op:** Wanneer het apparaat in bedrijf is, wordt het rooster aan de voorzijde zeer warm! Plaats het apparaat zo dat niemand er onbedoeld tegenaan kan komen. Gevaar voor brandwonden!
- Geen kledingstukken, handdoeken e.d. over het rooster leggen om deze te laten drogen!
- **Gevaar voor oververhitting en brand!**
- De zwenkhoek mag niet worden gewijzigd wanneer het apparaat in bedrijf is! Gevaar voor brandwonden! Laat het apparaat eerst afkoelen voor u de zwenkhoek wijzigt.
- Kinderen en personen die onder invloed zijn van medicijnen, mogen het apparaat alleen onder toezicht gebruiken! Let op dat kinderen niet de gelegenheid hebben met elektrische apparaten te spelen!
- Tijdens het gebruik moet het stopcontact altijd bereikbaar zijn, om de stekker er snel uit te kunnen trekken!
- De gebruiksaanwijzing hoort bij het apparaat en moet zorgvuldig worden bewaard! Wanneer het apparaat van eigenaar verandert, moet de gebruiksaanwijzing eveneens worden overhandigd!
- Laat het apparaat eerst afkoelen voor u het verplaatst of opslaat!
- Dit toestel kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of personen die gebrek aan kennis of ervaring hebben onder voorwaarde dat zij onder toezicht staan of afdoende instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het toestel en de mogelijke gevaren ervan begrijpen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Reiniging en onderhoud van het toestel mogen niet worden uitgevoerd doorkinderen, tenzij zij onder toezicht staan.
- Kinderen onder de 3 jaar dienen op afstand gehouden te worden, tenzij zij voortdurend onder toezicht staan.
- Kinderen tussen de 3 en 8 jaar mogen dit apparaat alleen aan- en uitzetten, mits het geplaatst en geïnstalleerd is in zijn daarvoor bedoelde normale werkstand. Ook dienen zij

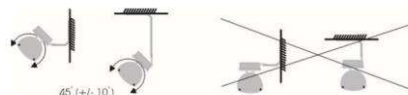
onder toezicht te staan of geïnstrueerd te zijn betreffende het veilig gebruik van het apparaat, en zich bewust zijn van de ermee verbonden risico's.

- Kinderen tussen de 3 en 8 jaar mogen het apparaat niet aansluiten, reguleren en schoonmaken of gebruikersonderhoud uitvoeren.

WAARSCHUWING— Sommige onderdelen van dit product kunnen erg heet worden en brandwonden veroorzaken. Er dient speciale aandacht te worden besteed aan plaatsen waar kinderen en kwetsbare personen aanwezig zijn.

PLAATS VAN OPSTELLING:

- De straalkachel is uitsluitend geschikt voor wand/dekselmontage met een vaste aansluiting en dient op een hoogte van min. **2,1 m (2000W)** boven de vloer te worden geplaatst!
- Het apparaat mag uitsluitend worden gebruikt indien het waterpas tegen de wand/deksel is gemonteerd.
- De afstand tussen het rooster aan de voorzijde en brandbare voorwerpen (bijv. gordijnen), wanden en andere bouwkundige elementen dient min. 150 cm te bedragen.
- Het apparaat dient op een onbrandbare ondergrond te worden gemonteerd .
- Het apparaat mag niet direct onder een wandcontactdoos worden geplaatst!
- Het apparaat straalt de warmte in een bepaalde richting. Zorg ervoor dat zich geen meubels e.d. bevinden tussen het apparaat en de personen voor wie of de voorwerpen waarvoor de warmte bedoeld is!
- De verwamer mag nooit onderste-boven geïnstalleerd worden!



SNOER:

- Het snoer mag niet in aanraking komen met hete delen van het apparaat!
- De stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact trekken! Het apparaat nooit bewegen door aan het snoer te trekken en het apparaat nooit aan het snoer dragen!
- Het snoer niet om het apparaat wikkelen! Het apparaat niet met opgerold snoer gebruiken!
- Het snoer niet vastklemmen of over scherpe randen trekken, niet op hete kookplaten of open vuur leggen!

MONTAGE:

- Het apparaat dient door een gekwalificeerd electricien te worden gemonteerd en aangesloten.
- Voorafgaand aan alle werkzaamheden aan de elektrische voorzieningen moet de spanning van de installatie worden gehaald! **Stel het apparaat pas in bedrijf wanneer dit volledig is gemonteerd.**

INBEDRIJFSTELLING:

- Wanneer het apparaat nog nooit is gebruikt of voor het eerst na lange tijd weer in gebruik wordt genomen, kan gedurende korte tijd geurvorming optreden.

REINIGING:

- Eerst het apparaat van het net loskoppelen

- Wanneer het apparaat is afgekoeld, kan de behuizing droog worden gereinigd.
- Het kwartsrooster niet met de vingers aanraken, omdat er zo vlekken kunnen ontstaan.
- De reflector dient regelmatig van buiten.
- Geen schurende en etsende reinigingsmiddelen gebruiken!
- Het apparaat nooit in water onderdompelen!

Levensgevaarlijk!

BESCHIKKING



Verpakking

Verpakkingsmaterialen worden op milieuvriendelijke wijze geselecteerd en zijn daarom recyclebaar.

Gebruik van het product aan het einde van de levensduur

Het onderstaande symbool geeft aan dat dit product mogelijk stoffen bevat die mogelijk door het product worden vereist, maar die mogelijk schadelijk zijn voor het milieu. Het product mag niet met het gewone huisvuil worden weggegooid, maar moet worden afgevoerd naar een aangewezen verzamelpunt voor verwijdering. Neem contact op met de gemeente voor meer informatie over uw dichtstbijzijnde verzamelpunt.

KLANTENSERVICE:

- Het uitvoeren van reparaties aan en ingrepen in het apparaat is uitsluitend toegestaan aan bevoegd personeel!
- Let op:** Neem contact op met een leverancier!
- Door ondeskundige reparaties kan groot **gevaar** voor de gebruik er ontstaan!

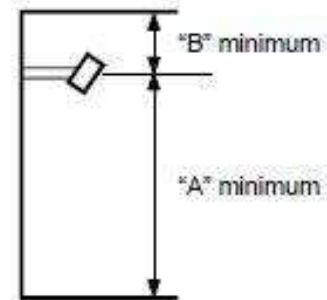
TECHNISCHE GEGEVENS:

TERM2000 (U)RCA(C)100V/150V/165V/200V

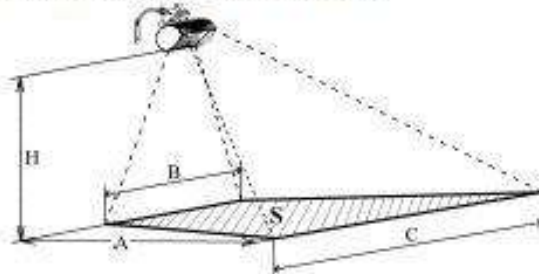
Nominale spanning:	230 V/50 Hz
Nominaal vermogen:	1000W/1500W/1650W/2000W
Vervangingsbuis:	ULG1001V/ULG1500V ULG1650V/ULG2001V
Afmetingen (b x l x d):	61,5x9,5x12,5cm
Gewicht ca.:	2,5 kg
Beschermingsklasse:	IP67

TERM2000 Minimum distances to "A" Floor, "B" Ceiling, "C" Sidewall

TERM2000 Model	Distance minimum		
	A [m]	B [m]	C [m]
1,0 kW to 1,5 kW	1,8	0,15	1,0
1,5 kW to 2,0 kW	2,1	0,15	1,0
3,0 kW to 3,0 kW	3,0	0,20	1,0
4,0 kW to 5,0 kW	3,5	0,20	1,0
6,0 kW to 6,0 kW	4,5	0,30	1,0
7,5 kW to 10,0 kW	5,0	1,00	1,5
12,0 kW to 18,0 kW	6,0	1,00	2,0



TERM2000 warmth covered areas with 45° installation angle



TERM2000 Model	Highth H [m]	Warming Dimensions			
		A [m]	B [m]	C [m]	S [m ²]
RCA 165 (1,65kW)	1,8	2,7	2,6	4,9	10,1
RCA 020 (2 kW)	2,1	3,2	3,0	5,8	14,1
RCB 040 (4 kW)	3,5	4,6	3,6	7,2	24,8
RCJ 040 (4 kW)	3,5	4,1	4,3	8,4	25,4
RCC 080 (6 kW)	4,5	5,1	4,0	8,6	32,1
RCK 080 (6 kW)	4,5	4,4	5,4	9,8	32,6
RCD 080 (8 kW)	5,0	5,0	4,8	9,6	36,0
RCM 080 (8 kW)	5,0	5,8	4,2	8,9	36,7
RCN 100 (10 kW)	5,0	7,1	4,2	9,8	49,7
RCE 120 (12 kW)	6,0	8,0	4,6	10,8	61,6
RCL 120 (12 kW)	6,0	5,8	6,6	13,2	57,4
RCP 120 (12 kW)	6,0	9,5	4,3	10,1	68,4
RCF 180 (18 kW)	6,0	8,3	6,6	13,4	83,0
RCS 180 (18 kW)	6,0	12,0	4,4	10,2	87,6