

Delta H E | Technische fiche

Modern of klassiek? Met zijn retrolook past de Delta H E in elk type interieur. Deze radiator is voorzien van de allernieuwste technologie, zoals draadloze temperatuurinstelling via de bediening aan de muur. Met één enkele bediening kunt u één of meerdere radiatoren in dezelfde ruimte instellen. Door de kolommen heeft deze radiator een grotere verwarmingsoppervlak en dat komt de stralingscapaciteit ten goede.

Algemeen

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- Volledig vervaardigd uit laser gelast staal
- Lengte van een element : 50 mm
- Haakse muurconsoles zijn inbegrepen
- De ontvanger op de radiator is wit
Bij radiatoren in kleur is deze in RAL 9006

Kleuren

- Standaardkleur is wit RAL 9016
- Andere kleuren mogelijk



elektrische radiator



10 jaar garantie



2 jaar garantie

op elektrische onderdelen

Merk

RADSON

Type

Delta H E

Materiaal

Staal - wanddikte 1,25 mm

Diameter van de buis: 25 mm

Conformiteit

EN 442



Classe II
IP 44



comfort delivered by


RADSON

Delta H E | Installatie

Normen klasse II - IP44 – Dubbel geïsoleerd

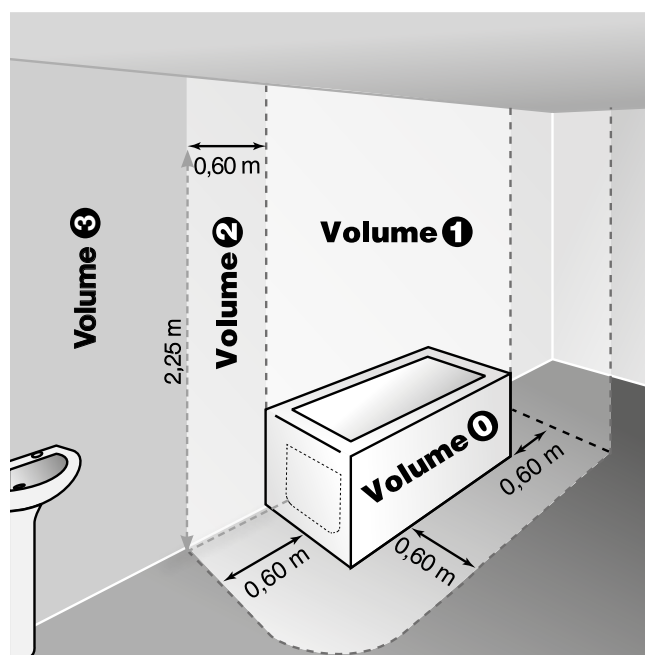


De toestellen zijn bovendien in overeenstemming met de Europese richtlijn 2004/108/EG (CE-markering op alle toestellen).

Plaatsing van uw radiator

Opdat u in alle comfort van uw radiator kunt genieten, vragen we u om de volgende aanbevelingen in acht te nemen:

- Het schema toont waar het toestel correct wordt geplaatst
- De onderkant van de behuizing moet zich op ten minste 150 mm van de vloer bevinden
- Het toestel moet op ten minste 50 mm afstand van de wand worden gehangen en mag niet boven een stopcontact worden geplaatst
- De minimale afstand van een tablet boven de radiatoren bedraagt 150 mm
- Het wordt aanbevolen om de radiator te plaatsen in de omgeving waar de warmteverliezen het grootst zijn (bv. ramen,...) en dit met behulp van bevestigingen aangepast aan de aard van de muur
- Het kan in volume 2 en 3 (Fig.1) van de badkamer worden geplaatst. Het toestel hoeft niet op een aardingslus te worden aangesloten
- Dit toestel mag nooit worden geïnstalleerd met de voeding aan de bovenzijde
- De regelkast mag niet op de vloer rusten
- Breng tijdens de plaatsing stutten aan om het toestel te beschermen



Tempco RF Elec



classe II



- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Weekprogramma
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto/Comfort/Verlaging/Vorstbescherming/Standby/Boost
- Boost: aanpasbaar per 10 min (max 120 min)
- Vakantiemodus
- «Open raam» detectie
- Schermvergrendeling
- Vergrendeling met PIN code
- Digitale visualisatie van het energieverbruik
- Adaptive Start Control: adaptieve startinstelling: vervroegde start van de verwarmingsfunctie om de correcte kamertemperatuur te bereiken volgens het voorgestelde werkprogramma
- Bediening verschillende radiatoren
- Het vermogen van de radiator kan worden beperkt tot op 3 niveaus: 100 %, 70 % en 50 %
- RF-thermostaat
- Esthetisch design: gedragsindicator met 3 LED lampjes volgens temperatuurniveau
- Touch E3 compatibel

Delta H E | Lastenboek



Technische omschrijving

- Elektrische badkamerradiator met warmtegeleidende vloeistof
- Bediening: Tempco RF Elec
- De radiatoren bestaan uit staal, volledig met de laser gelast. De buisprofielen en collectoren zijn gelast om kolommen en blokken te vormen.
- H staat voor de horizontale richting van het model. De buizen zijn steeds verticaal.
- Muurbevestigingen, schroeven en pluggen inbegrepen. De ophangstrippen zijn aangelast op de rugzijde van de radiator

Aansluiting en bediening

Aansluitdoos 2-draads en eventuele stuurdraad naast of achter de radiator. Bediening: Tempco RF Elec.

- Intelligente regeling via elektronische bediening
- Voorzien van 6 bedrijfsmodi: Auto / Comfort / Verlaging / Vorstbescherming / Standby / Boost
- «Open raam» detectie
- Adaptive Start Control
- Touch E3 compatibel

Design

Een designkolomradiator. Voor hogere warmteafgiftes zijn de buizen aan de voorkant plat gemaakt.

Behandeling en afwerking

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

- Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
 - 1^{ste} lakfase: aanbrengen van de grondverf door kataforese
- Eindlaklaag: volgens het epoxypolyester poederprincipe

Gamma

- 1 hoogte in mm: 600
- 6 lengtes in mm: 400, 500, 600, 750, 850, 1100

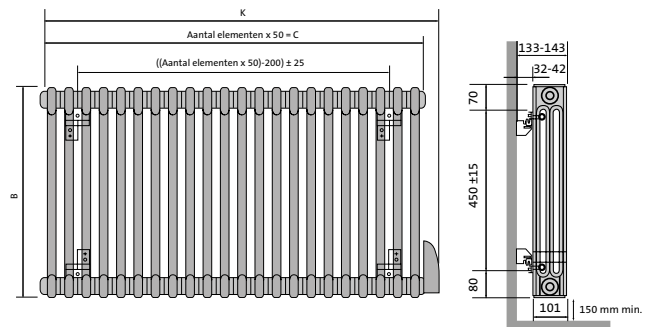
Kleur

Standaardkleur : wit – RAL 9016.

Een brede waaier van RAL-, sanitaire en andere kleuren is beschikbaar.

Montage

Grote keuze aan wandconsoles en voeten.



Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, versterkt met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.

Garantie

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie. 2 jaar op elektrische onderdelen.

afmetingen in mm						gewicht (kg)	afgifte (watt)
type	elementen	kolommen	B (mm)	C (mm)	K (mm)		
DL0604EL	8	3	600	400	450	22,00	500
DL0605EL	10	3	600	500	550	27,00	750
DL0606EL	12	3	600	600	650	32,00	1000
DL0607EL	14	3	600	700	750	37,00	1250
DL0609EL	17	3	600	850	900	46,00	1500
DL0611EL	22	3	600	1100	1150	58,00	2000

B = hoogte

C = lengte

K = lengte inclusief bediening

10 werkdagen