Slim E | Datenblatt

Form

Vertikaler Design-Badheizkörper aus eloxiertem Aluminium mit einem Handtuchhalter.

Elektrischer Anschluss

Slim E wird mit abisolierten Kabelenden geliefert. Der Anschluss an das Stromnetz (230 V) erfolgt über ein vormontiertes 1,5 m langes Kabel (Neutralleiter: blaues Kabel; Phase: braunes Kabel). Die Leistung des Heizelements ist so gewählt, dass eine Oberflächentemperatur von 60 °C erreicht wird (bei Einstellung 100 %, 230 V, 20 °C Raumtemperatur).

Befestigung

Der Heizkörper wird mit 2 im Lieferumfang enthaltenen Wandkonsolen an der Wand befestigt. Die Konsolen sind farblich auf die Heizkörperfarbe abgestimmt. Montage nur außerhalb Schutzbereich 1.

Befestigungs-Set

2 speziell auf den Heizkörper abgestimmte Stahl-Wandkonsolen. Sie entsprechen der Anforderungsklasse 3 der VDI 6036.

Farbe

RAL 9016 Verkehrsweiß. Ab Lager lieferbare Sonderfarben: RAL 7016 matt Anthrazitgrau (S0022) und RAL 9005 matt Tiefschwarz (S0029). Andere Farben auf Anfrage.







elektrisch

elektrische/ elektronische Teile











Marke

Purmo

Produkt

Slim E

Material

Heizkörper gemäß EN 442 aus stranggepresstem, 1,5 mm starkem Aluminium

Konformität

CE-Prüfbericht EN 442-1 und 2









Slim E | Ausschreibung





Charakterisierung

Der Slim E Design-Badheizkörper steht für Perfektion und gibt sich mit seiner vertikalen, schlanken Form ganz klassisch.

Beschichtung

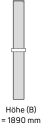
Farbbeschichtung gemäß DIN 55900 und EN 442 (schadstofffrei):

- Vorbehandlung: Entfetten, phosphatieren und spülen mit demineralisiertem Wasser
- Grundierung: Auftragen des Primers durch Kataphorese
- **Endbeschichtung:** hochbeanspruchbare Epoxid-Polyester-Pulverlackbeschichtung

Produktprogramm

1 Modell (Höhe x Länge)

• 1800 x 261 mm



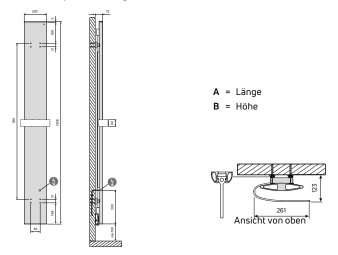
Farbe

RAL 9016 Verkehrsweiß. Ab Lager lieferbare Sonderfarben: RAL 7016 matt Anthrazitgrau (S0022) und RAL 9005 matt Tiefschwarz (S0029). Andere Farben auf Anfrage.

ab Lager lieferbar

Befestigung

Der Heizkörper wird mit 2 im Lieferumfang enthaltenen Wandkonsolen an der Wand befestigt. Die Konsolen sind farblich auf die Heizkörperfarbe abgestimmt.



Anschluss und Raumthermostat

FCIR-Elektro-Heizpatrone mit Infrarot-Raumthermostat, Anschluss über ein Kabel mit offenen Kabelenden.

Verpackung

Der Heizkörper ist einzeln in einem Karton mit Schutzecken verpackt. Der gesamte Karton ist in Schrumpffolie eingeschweißt. Die Verpackung bleibt bis zur Montage am Heizkörper, um Beschädigungen vorzubeugen.

Normen

- Schutzklasse I 230 V / 50 Hz / IP 44
- CE-Konformitätserklärung Niederspannungsrichtlinie EMV-Richtlinie
- Richtlinie 2011/65/EU (2002/95/EG), RoHS-Richtlinie
- Verordnung 1907/2006/EG, REACH-Verordnung
- Richtlinie 2012/19/EU (2002/96/EG), WEEE-Richtlinie, Reg.-Nr. 63367618
- Öko-Design-Richtlinie 2015/1188 (EU)

Garantie

5 Jahre – 2 Jahre für elektrische und elektronische Komponenten

