

## TECHNISCHE GEGEVENS

- > Nominale spanning: 230 V
- > Vermogen: 20 – 124 W
- > Temperatuur: ca. 50 °C bij normale binnentemperatuur
- > Opbouw: chemisch resistente verwarmingsfolie
- > Foliedikte: ca. 0,3 mm
- > Beschermingsgraad: IPX4
- > Beschermingsklasse: II, beschermende isolatie
- > Aansluitkabel: 2 m; 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> met teflon isolatie
- > Systemopbouw: CE-conform

## ETHERMA SPH

## Spiegelverwarming



De spiegelverwarming SPH voorkomt effectief het beslaan van de spiegel in badkamers tijdens het baden of douchen. De door ETHERMA vervaardigde spiegelverwarmingsfolie wordt blijvend op de achterzijde van de spiegel geplakt. Het in-/uitschakelen kan bijvoorbeeld in combinatie met de verlichting plaatsvinden.

## Spiegelverwarming SPH, 40cm breed, 230 V, IP X4

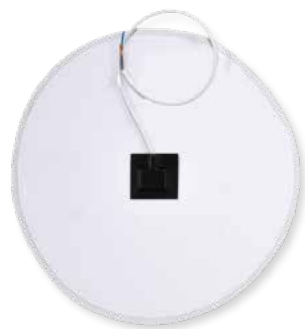
KG: M6 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)
SPH 40/40-W	41090	27	400	400
SPH 40/50-W	41091	34	500	400
SPH 40/60-W	41092	41	600	400
SPH 40/70-W	41093	48	700	400
SPH 40/80-W	41094	54	800	400
SPH 40/90-W	41095	61	900	400
SPH 40/100-W	41096	68	1000	400

## Spiegelverwarming SPH, 50cm breed, 230 V, IP X4

KG: M6 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (mm)	Breedte (mm)
SPH-50/40-W	41433	27	400	500
SPH-50/50-W	40849	36	500	500
SPH-50/60-W	41434	44	600	500
SPH-50/70-W	40850	52	700	500
SPH-50/80-W	41435	59	800	500
SPH-50/90-W	41436	67	900	500
SPH-50/100-W	40851	75	1000	500



## Spiegelverwarming SPH, 230 V, IP X4

KG: M6 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Diameter (mm)
SPH-50/40-W	41097	20	Ø 400
SPH-50/50-W	41098	36	Ø 500
SPH-50/60-W	41099	53	Ø 600
SPH-50/70-W	41100	73	Ø 700
SPH-50/80-W	41101	97	Ø 800
SPH-50/100-W	41102	124	Ø 900