

## **DESCRIÇÃO**

Toalheiro eléctrico

#### MATERIAIS E ACABAMENTOS QUE MULTIPLICAM A LUZ

- Acabamentos metálicos. Qualquer superfície polida multiplica a luz por efeito de reflexão, mas no caso dos materiais o efeito é ainda maior pelo facto de actuarem como espelhos que projectam a luz sobre outras superfícies.
- Podem ser usados os acabamentos em brilho cromado, e se quiser dar um toque mais vanquardista pode usar-se o Aço Inox.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CÓDIGO DE CORES

| Referência | 175               |
|------------|-------------------|
| Medidas    | A65 x L55 x P12cm |
| Consumo    | 90W               |





#### OS RADIADORES AQUECEM A CASA-DE-BANHO?

Os radiadores Oxil têm como função principal secar as toalhas e aquecer a casa-de-banho. O seu consumo oscila entre os 300w e os 900w, dependendo do modelo. Dispomos de várias medidas para satisfazermos todas as necessidades.

### OS RADIADORES ELÉCT RICOS USAM ÓLEO OU ÁGUA?

Os Radiadores Eléct ricos Oxil actuam com fluido térmico.

### PODE-SE PROGRAMAR O RADIADOR OXIL?

Os Radiadores Eléctricos Oxil têm incor porado um Programador Digital que controla a temperatura ambiente da casa-debanho, ao mesmo tempo que permite a selecção do horário de funcionamento durante toda a semana.

### PODE-SE INVERTER O TOALHEIRO AO COLOCÁ-LO NA PAREDE?

Os radiadores não podem ser conectados noutra posição que não seja com a saída do cabo baixo.

# POSSO TÊ-LO LIGADO DURA NTE TODO O DIA?

Os radiadores eléctricos Oxil têm um termóstato digital com programador que desconecta o aparelho depois de ter sido atingida a temperatura desejada, economizando o seu consumo.

A OXIL S.L. reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © OXIL S.L



