



# Soul

Radiateur sèche-serviette en acier

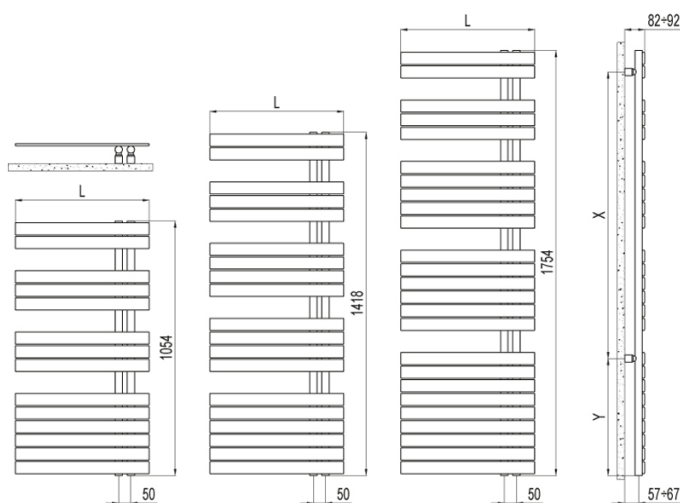
Leggero, minimale ed essenziale, Soul reinterpreta ogni ambiente. La sua prospettive lineari sono l'espressione dell'evoluzione, coinvolgente incrocio tra un collettore tondo ed un profilo piano, capace di influenzare e caratterizzare l'ambiente bagno, valorizzandone la personalità.

### Caractéristiques techniques:

- radiateur sèche-serviette en acier avec éléments horizontaux à tubes rectangulaires 50x10 mm
- collecteurs en acier Ø 30 mm
- filetages extrémités collecteurs, premier tube inf. 1/2" G droite
- pression maximum de service 4 bar
- température maximum de service 95°C
- raccordement 50 mm

### Les prix comprennent:

- 4 fixations murales réglables de la même couleur que le radiateur
- 2 purgeurs de 1/2" et couvercle pour vanne



Modèle	Code	Prof. mm	Hauteur mm	Largh. mm	Entraxe. mm	Poids mm	Capac. lit	Watt dt=50°C	Watt dt=40°C	Watt dt=30°C	Watt dt=20°C	Esp.n.	funz. misto Watt
1054 - 14 tubes - 3 espaces	BSM055 01	45	1054	550	50	9.50	3.90	474	364	260	161	1.178	400
1418 - 19 tubes - 4 espaces	BSL055 01	45	1418	550	50	12.90	5.30	605	462	327	201	1.205	700
1754 - 25 tubes - 4 espaces	BSG055 01	45	1754	550	50	16.80	6.90	760	584	415	257	1.182	1000

01 = code couleur Standard Blanc - pour code couleur différent voir pag. xxx.

Les rendements sont estimés et en phase de certification. Puissance calculée avec dt 50°C. Pour des dt différents utiliser la formule:  $Q=Q_n (dt / 50)^n$