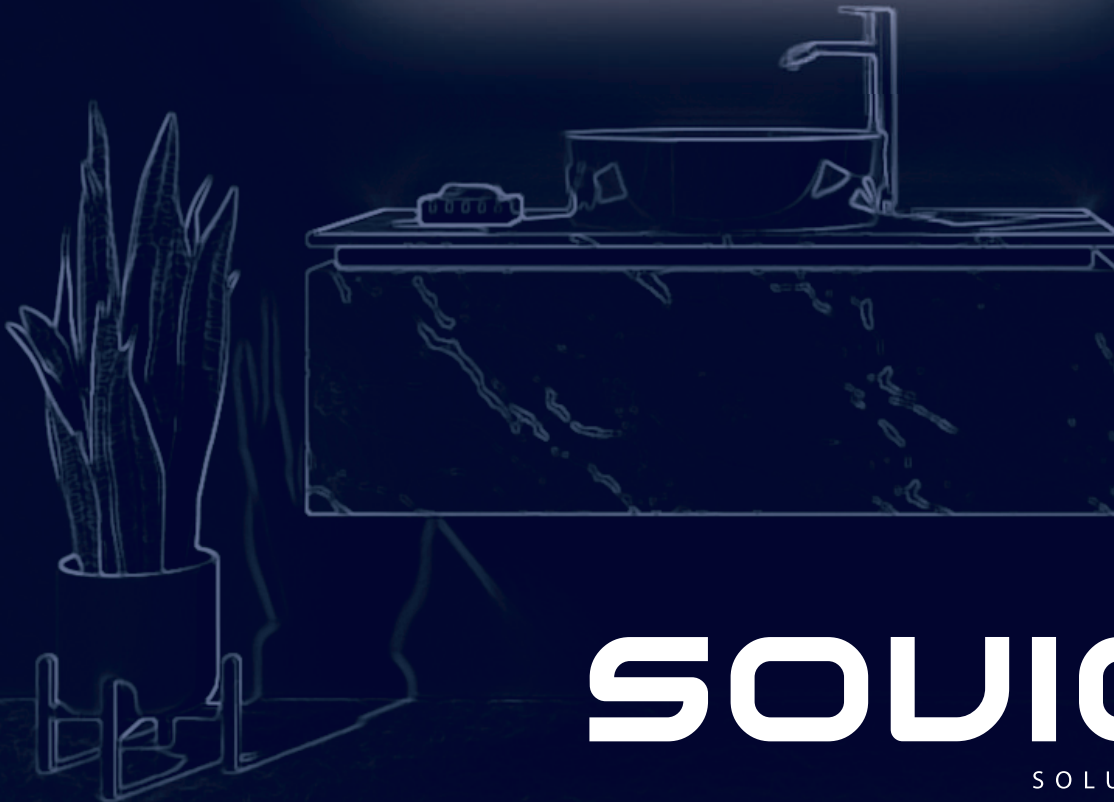


2023



SOVICRIL

SOLUÇÕES DE BANHO

SOVICRIL
SOLUÇÕES DE BANHO

LED	collection	2
	modelo O1	4
	modelo R1	6
	modelo R1 slim	8
	modelo C1	10
	modelo C2	12
	modelo E1	14
	modelo T1	16
	modelo T1 slim	18
	modelo H1	20
	modelo H2	22
	modelo V2	24
	OPCIONAIS	26

NOLIGHT	collection	28
	modelo ÁGUEDA	30
	modelo ESPINHO	32
	modelo AMARANTE	34
	SIMBOLOGIA	36

LED collection

LED collection

LED collection



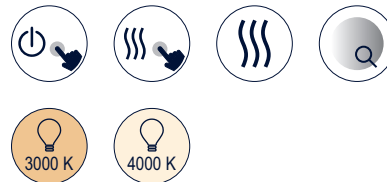
modelo 01

Ø	Watts (W)	Lúmens (Lm)
60	19	2052
70	22	2432
80	26	2812
90	29	3191
100	32	3571

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



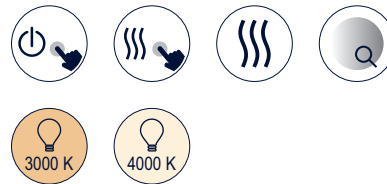
modelo R1

Ø	Watts (W)	Lúmens (Lm)
60	16	1748
70	19	2128
80	23	2508
90	26	2888
100	30	3267

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



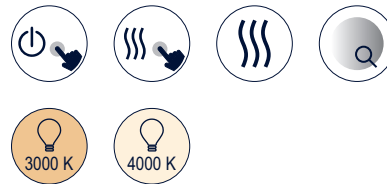
modelo R1 slim

Ø	Watts (W)	Lúmens (Lm)
60	18	1938
70	21	2318
80	25	2698
90	28	3078
100	31	3457

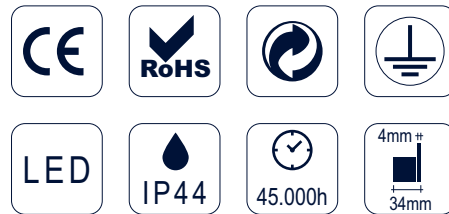
outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection

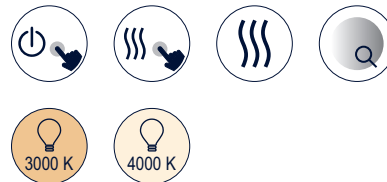


Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	26	2880
70	70	28	3122
70	80	31	3364
70	90	33	3606
70	100	35	3848
70	110	37	4090
70	120	39	4332
70	130	42	4574
70	140	44	4816
70	150	46	5058
70	160	48	5300
80	60	28	3122
80	70	31	3364
80	80	33	3606
80	90	35	3848
80	100	37	4090
80	110	39	4332
80	120	42	4574
80	130	44	4816
80	140	46	5058
80	150	48	5300
80	160	50	5542
90	60	31	3364
90	70	33	3606
90	80	35	3848
90	90	37	4090
90	100	39	4332
90	110	42	4574
90	120	44	4816
90	130	46	5058
90	140	48	5300
90	150	50	5542
90	160	53	5784
100	60	33	3606
100	70	35	3848
100	80	37	4090
100	90	39	4332
100	100	42	4574
100	110	44	4816
100	120	46	5058
100	130	48	5300
100	140	50	5542
100	150	53	5784
100	160	55	6026

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	27	3001
70	70	29	3243
70	80	32	3485
70	90	34	3727
70	100	36	3969
70	110	38	4211
70	120	40	4453
70	130	43	4695
70	140	45	4937
70	150	47	5179
70	160	49	5421
80	60	29	3243
80	70	32	3485
80	80	34	3727
80	90	36	3969
80	100	38	4211
80	110	40	4453
80	120	43	4695
80	130	45	4937
80	140	47	5179
80	150	49	5421
80	160	51	5663
90	60	32	3485
90	70	34	3727
90	80	36	3969
90	90	38	4211
90	100	40	4453
90	110	43	4695
90	120	45	4937
90	130	47	5179
90	140	49	5421
90	150	51	5663
90	160	54	5905
100	60	34	3727
100	70	36	3969
100	80	38	4211
100	90	40	4453
100	100	43	4695
100	110	45	4937
100	120	47	5179
100	130	49	5421
100	140	51	5663
100	150	54	5905
100	160	56	6147

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection

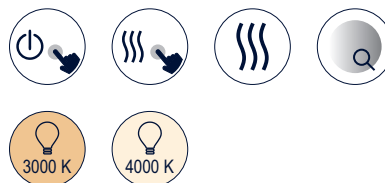


Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	27	3001
70	70	29	3243
70	80	32	3485
70	90	34	3727
70	100	36	3969
70	110	38	4211
70	120	40	4453
70	130	43	4695
70	140	45	4937
70	150	47	5179
70	160	49	5421
80	60	29	3243
80	70	32	3485
80	80	34	3727
80	90	36	3969
80	100	38	4211
80	110	40	4453
80	120	43	4695
80	130	45	4937
80	140	47	5179
80	150	49	5421
80	160	51	5663
90	60	32	3485
90	70	34	3727
90	80	36	3969
90	90	38	4211
90	100	40	4453
90	110	43	4695
90	120	45	4937
90	130	47	5179
90	140	49	5421
90	150	51	5663
90	160	54	5905
100	60	34	3727
100	70	36	3969
100	80	38	4211
100	90	40	4453
100	100	43	4695
100	110	45	4937
100	120	47	5179
100	130	49	5421
100	140	51	5663
100	150	54	5905
100	160	56	6147

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	25	2783
70	70	28	3025
70	80	30	3267
70	90	32	3509
70	100	34	3751
70	110	36	3993
70	120	39	4235
70	130	41	4477
70	140	43	4719
70	150	45	4961
70	160	47	5203
80	60	28	3025
80	70	30	3267
80	80	32	3509
80	90	34	3751
80	100	36	3993
80	110	39	4235
80	120	41	4477
80	130	43	4719
80	140	45	4961
80	150	47	5203
80	160	50	5445
90	60	30	3267
90	70	32	3509
90	80	34	3751
90	90	36	3993
90	100	39	4235
90	110	41	4477
90	120	43	4719
90	130	45	4961
90	140	47	5203
90	150	50	5445
90	160	52	5687
100	60	32	3509
100	70	34	3751
100	80	36	3993
100	90	39	4235
100	100	41	4477
100	110	43	4719
100	120	45	4961
100	130	47	5203
100	140	50	5445
100	150	52	5687
100	160	54	5929

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:





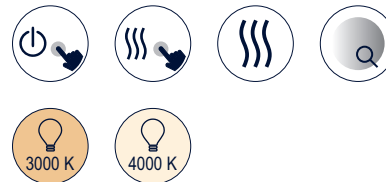
modelo T1 slim

Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	27	2928
70	70	29	3170
70	80	31	3412
70	90	33	3654
70	100	35	3896
70	110	38	4138
70	120	40	4380
70	130	42	4622
70	140	44	4864
70	150	46	5106
70	160	49	5348
80	60	29	3170
80	70	31	3412
80	80	33	3654
80	90	35	3896
80	100	38	4138
80	110	40	4380
80	120	42	4622
80	130	44	4864
80	140	46	5106
80	150	49	5348
80	160	51	5590
90	60	31	3412
90	70	33	3654
90	80	35	3896
90	90	38	4138
90	100	40	4380
90	110	42	4622
90	120	44	4864
90	130	46	5106
90	140	49	5348
90	150	51	5590
90	160	53	5832
100	60	33	3654
100	70	35	3896
100	80	38	4138
100	90	40	4380
100	100	42	4622
100	110	44	4864
100	120	46	5106
100	130	49	5348
100	140	51	5590
100	150	53	5832
100	160	55	6074

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



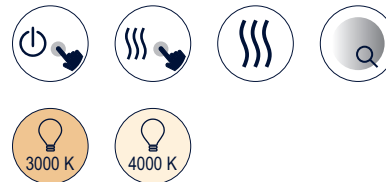
modelo H1

Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	6	653
70	70	7	774
70	80	8	895
70	90	9	1016
70	100	10	1137
70	110	11	1258
70	120	13	1379
70	130	14	1500
70	140	15	1621
70	150	16	1742
70	160	17	1863
80	60	6	653
80	70	7	774
80	80	8	895
80	90	9	1016
80	100	10	1137
80	110	11	1258
80	120	13	1379
80	130	14	1500
80	140	15	1621
80	150	16	1742
80	160	17	1863
90	60	6	653
90	70	7	774
90	80	8	895
90	90	9	1016
90	100	10	1137
90	110	11	1258
90	120	13	1379
90	130	14	1500
90	140	15	1621
90	150	16	1742
90	160	17	1863
100	60	6	653
100	70	7	774
100	80	8	895
100	90	9	1016
100	100	10	1137
100	110	11	1258
100	120	13	1379
100	130	14	1500
100	140	15	1621
100	150	16	1742
100	160	17	1863

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection



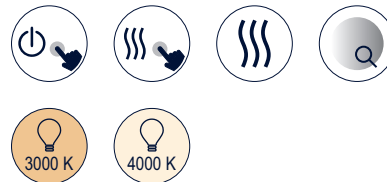
modelo H2

Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	12	1307
70	70	14	1549
70	80	16	1791
70	90	18	2033
70	100	21	2275
70	110	23	2517
70	120	25	2759
70	130	27	3001
70	140	29	3243
70	150	32	3485
70	160	34	3727
80	60	12	1307
80	70	14	1549
80	80	16	1791
80	90	18	2033
80	100	21	2275
80	110	23	2517
80	120	25	2759
80	130	27	3001
80	140	29	3243
80	150	32	3485
80	160	34	3727
90	60	12	1307
90	70	14	1549
90	80	16	1791
90	90	18	2033
90	100	21	2275
90	110	23	2517
90	120	25	2759
90	130	27	3001
90	140	29	3243
90	150	32	3485
90	160	34	3727
100	60	12	1307
100	70	14	1549
100	80	16	1791
100	90	18	2033
100	100	21	2275
100	110	23	2517
100	120	25	2759
100	130	27	3001
100	140	29	3243
100	150	32	3485
100	160	34	3727

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



LED collection

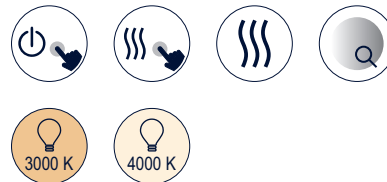


Altura	Largura	Watts (W)	Lúmens (Lm)
70	60	14	1549
70	70	14	1549
70	80	14	1549
70	90	14	1549
70	100	14	1549
70	110	14	1549
70	120	14	1549
70	130	14	1549
70	140	14	1549
70	150	14	1549
70	160	14	1549
80	60	16	1791
80	70	16	1791
80	80	16	1791
80	90	16	1791
80	100	16	1791
80	110	16	1791
80	120	16	1791
80	130	16	1791
80	140	16	1791
80	150	16	1791
80	160	16	1791
90	60	18	2033
90	70	18	2033
90	80	18	2033
90	90	18	2033
90	100	18	2033
90	110	18	2033
90	120	18	2033
90	130	18	2033
90	140	18	2033
90	150	18	2033
90	160	18	2033
100	60	21	2275
100	70	21	2275
100	80	21	2275
100	90	21	2275
100	100	21	2275
100	110	21	2275
100	120	21	2275
100	130	21	2275
100	140	21	2275
100	150	21	2275
100	160	21	2275

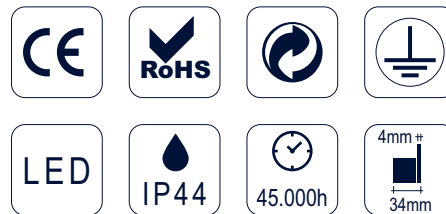
outras medidas sob consulta

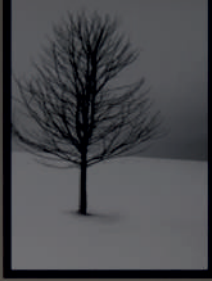


Opções:

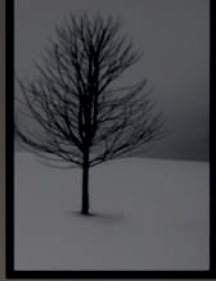


Características Técnicas:

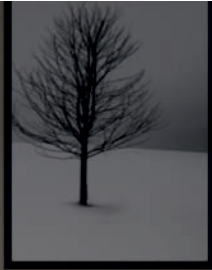




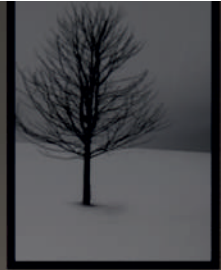
Interruptor Simples (luz)



Interruptor Simples (desembaciador)



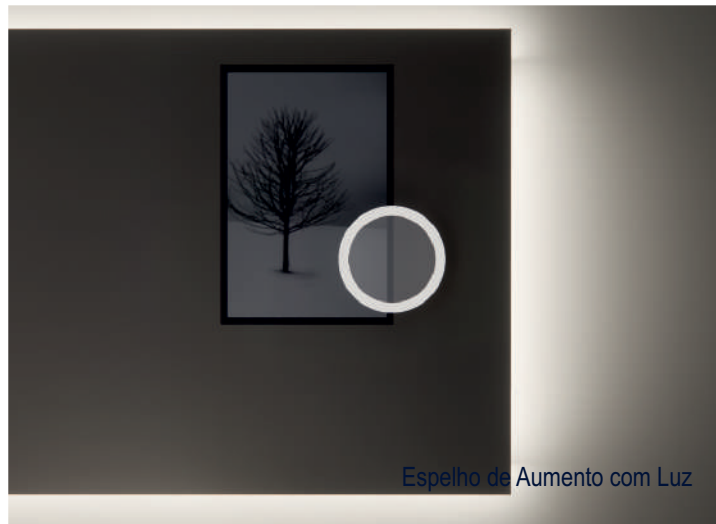
Interruptor Duplo (luz+desembaciador)



Interruptor Multifunções Digital

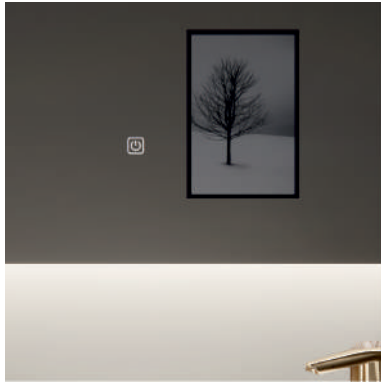


Desembaciador



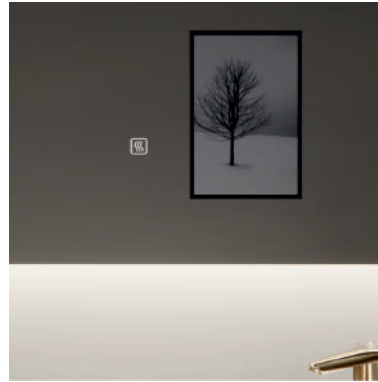
Espelho de Aumento com Luz

Interruptor Simples (luz)



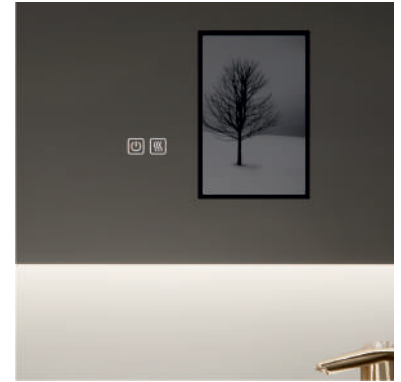
- Composto por 1 sensor.
- Liga e desliga a iluminação LED com regulação da intensidade luz.

Interruptor Simples (desembaciador)



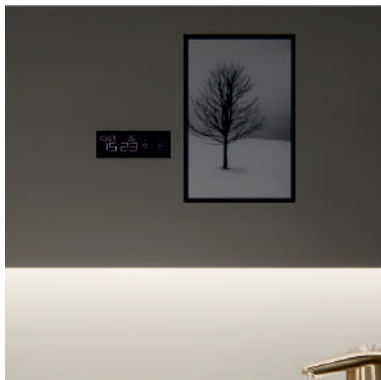
- Composto por 1 sensor.
- Liga e desliga o desembaciador. *(desliga automaticamente após 60 minutos)*

Interruptor Duplo (luz+desembaciador)



- Composto por 2 sensores.
- Liga e desliga a iluminação LED com regulação da intensidade luz.
- Liga e desliga o desembaciador. *(desliga automaticamente após 60 minutos)*

Interruptor Multifunções Digital



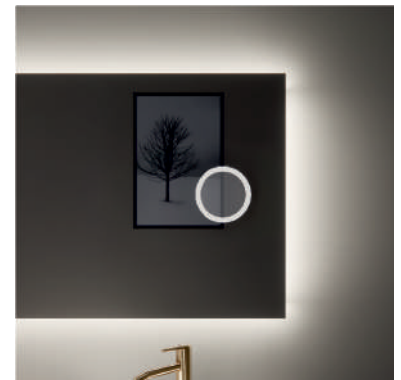
- Composto por um display digital.
- Liga e desliga a iluminação LED com regulação da intensidade da luz.
- Liga e desliga o desembaciador. *(desliga automaticamente após 60 minutos)*
- Apresenta data, hora e temperatura ambiente.

Desembaciador



- Impede a formação de vapor na área do desembaciador.
- Dimensão do desembaciador: 50x40cm

Espelho de Aumento com Luz



- Ampliação 5x.
- Integra iluminação led circular.
- Instalado a meio da altura do espelho, lado esquerdo ou lado direito.

NOLIGHT collection

NOLIGHT collection

NOLIGHT collection



modelo ÁGUEDA

Altura	Largura
70	60
70	70
70	80
70	90
70	100
70	110
70	120
70	130
70	140
70	150
70	160
80	60
80	70
80	80
80	90
80	100
80	110
80	120
80	130
80	140
80	150
80	160
90	60
90	70
90	80
90	90
90	100
90	110
90	120
90	130
90	140
90	150
90	160
100	60
100	70
100	80
100	90
100	100
100	110
100	120
100	130
100	140
100	150
100	160

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



NOLIGHT collection



modelo **ESPINHO**

modelo ESPINHO

Altura	Largura
70	60
70	70
70	80
70	90
70	100
70	110
70	120
70	130
70	140
70	150
70	160
80	60
80	70
80	80
80	90
80	100
80	110
80	120
80	130
80	140
80	150
80	160
90	60
90	70
90	80
90	90
90	100
90	110
90	120
90	130
90	140
90	150
90	160
100	60
100	70
100	80
100	90
100	100
100	110
100	120
100	130
100	140
100	150
100	160

outras medidas sob consulta



Opções:



Características Técnicas:



NOLIGHT collection



modelo AMARANTE

Ø

60

70

80

90

100

outras medidas



Opções:



Características Técnicas:



SIMBOLOGIA



Sensor táctil frontal on/off LED com control de intensidade luz



Sensor táctil frontal on/off desembaciador



Desembaciador



Espelho de aumento 5x com iluminação LED, retroiluminado



Temperatura da cor da luz
3000 Kelvin - branco quente



Temperatura da cor da luz
4000 Kelvin - branco neutro



Marcação CE



Restrição de Substâncias Perigosas em Equipamentos Elétricos e Eletrónicos



Ponto Verde



Classe I



Iluminação LED



Índice de proteção



Durabilidade LED



Espessura do espelho / Profundidade total

SOVICRIL

SOLUÇÕES DE BANHO

RUA ZONA INDUSTRIAL DO PASSAL - ARMAZÉM 4
4510-800 S. PEDRO DA COVA
+351 224 631 080
+351 224 631 081
sovicril@sovicril.com
www.sovicril.pt

SOVICRIL

SOLUÇÕES DE BANHO

www.sovicril.pt

