



Protetor Salivar **Beta**

FICHA TÉCNICA



Descrição :

A linha de **Protetores Salivares da GLASART** oferece beleza, elegância e principalmente praticidade aos nossos serviços de distribuição. Produtos específicos para a proteção e preservação da higiene alimentar, os Protetores Salivares são obrigatórios em serviço de distribuição de alimentos.

A tecnologia de corte a laser e a composição de materiais como aço inox, acrílico e vidro, bem como um design leve e clean, emprestam aos produtos elegância sutil, flexibilidade e eficiência.

Disponíveis com iluminação fria (luz de LED) para uso em conjunto com pistas refrigeradas ou com iluminação quente (lâmpada infravermelha) para uso em conjunto com pistas quentes, valorizando os pratos expostos.

São fornecidos individualmente em diversos tamanho e se adaptam facilmente às necessidades de seu ambiente e serviço. Complementam de forma elegante e homogênea todas as demais linhas de produtos GLASART.

Informações **Técnicas**

PARA PISTAS FRIAS

Desenho **Técnico**

PARA PISTAS FRIAS

	DIMENSÃO CxLxA mm	CÓDIGO	TENSÃO/ FREQUÊNCIA V/Hz	POTÊNCIA W (watts)	PESO DO PRODUTO KG	DIMENSÃO C/ EMBALAGEM mm	PESO (aproximado) C/ EMBALAGEM KG
PARA PISTAS FRIAS com luz de Led	800x750x590	784	220/60	140	35	950x900x850	50
	1100x750x590	800	220/60	140	40	1250x900x850	60
	1460x750x590	786	220/60	140	45	1610x900x850	70
	1550x750x590	587	220/60	140	45	1700x900x850	70
	1650x750x590	818	220/60	140	50	1800x900x850	80
	1950x750x590	788	220/60	140	55	2100x900x850	90
	2200x750x590	790	220/60	140	60	2350x900x850	95



Protetor Salivar **Beta**

FICHA TÉCNICA

Informações **Técnicas**

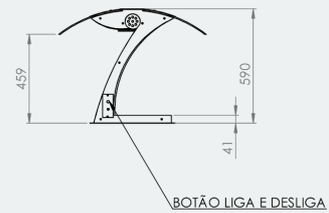
PARA PISTAS QUENTES

PARA PISTAS QUENTES
com lâmpadas infravermelhas

800x750x610	785	220/60	500	35	950x900x850	50
1100x750x610	801	220/60	500	40	1250x900x850	60
1460x750x610	787	220/60	1000	45	1610x900x850	70
1550x750x610	586	220/60	1000	45	1700x900x850	70
1650x750x610	819	220/60	1000	50	1800x900x850	80
1950x750x610	789	220/60	1500	55	2100x900x850	90
2200x750x610	791	220/60	1500	60	2350x900x850	100

Desenho **Técnico**

PARA PISTAS QUENTES



Informações **Técnicas**

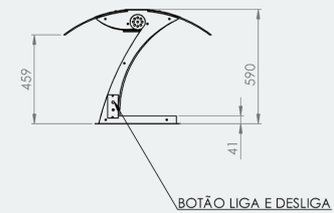
PARA PISTAS FRIAS

PARA PISTAS FRIAS
com luz de Led

DIMENSÃO CxLxA mm	CODIGO	TENSÃO/ FREQUÊNCIA V/Hz	POTÊNCIA W (watts)	PESO DO PRODUTO KG	DIMENSÃO C/ EMBALAGEM mm	PESO (aproximado) C/ EMBALAGEM KG
800x650x590	792	220/60	140	35	950x800x850	50
1100x650x590	783	220/60	140	40	1250x800x850	60
1460x650x590	794	220/60	140	45	1610x900x850	70
1550x650x590	584	220/60	140	45	1700x800x850	70
1650x650x590	817	220/60	140	50	1800x800x850	80
1950x650x590	796	220/60	140	55	2100x800x850	90
2200x650x590	798	220/60	140	60	2350x800x850	100

Desenho **Técnico**

PARA PISTAS FRIAS



Informações **Técnicas**

PARA PISTAS QUENTES

PARA PISTAS QUENTES
com lâmpadas infravermelhas

800x650x590	793	220/60	500	35	950x800x850	50
1100x650x590	802	220/60	500	40	1250x800x850	60
1460x650x590	795	220/60	1000	45	1610x800x850	70
1550x650x590	583	220/60	1000	45	1700x800x850	70
1650x650x590	874	220/60	1000	50	1800x800x850	80
1950x650x590	797	220/60	1500	55	2100x800x850	90
2200x650x590	799	220/60	1500	60	2350x800x850	100

Desenho **Técnico**

PARA PISTAS QUENTES

