



Lampes antideflagrantes

Lampes acier et verre GESCHA

Avec autorisation ATEX pour zones 2+22

Grande luminescence par les réflecteurs à revêtement blanc. Châssis solides en acier, peinture blanche traitée au four avec verre securit de 6mm.

Dans nos lampes on utilise des tubes fluorescents du marché. les Lampes sont équipées de série avec des condensateurs et des protections thermiques.

Pour l'utilisation en pièces basses avec haut risque d'encrassement nous conseillons de les couvrir avec notre vernis pelable transparent Peel Clear.

Antidéflagrant: Ex II3G EEX nA II T4, Ex II3D

IP65 T 60°C

Intensité: 230V / 50Hz

Température ambiante: -20°C up to 40°C

Protection: IP 65



Lampe encastrable



Lampe encastrable en biais pour montage en coin

Lampes acier et verre							
No. Article	Désignation	Puissances (w)		Longueur	Largeur		Profondeur
		2 tubes	4 tubes		2 tubes	4 tubes	
79200-SS-1-x*18	Lampes encastrables	36	72	710	395	480	70
79200-SS-1-x*36	en biais Pour montage	72	144	1320	395	480	70
79200-SS-1-x*58	en coin	116	232	1620	395	480	70
79200-WE-1-x*18	Lampes encastrables	36	72	710	375	480	70
79200-WE-1-x*36		72	144	1320	375	480	70
79200-WE-1-x*58		116	232	1620	375	480	70
79200-HE-1-x*18	Lampes à accrocher	36	72	690	355	440	70
79200-HE-1-x*36		72	144	1300	355	440	70
79200-HE-1-x*58		116	232	1600	355	440	70
79200-WS-1-x*18	Lampes sur crépis	36	72	750	405	490	70
79200-WS-1-x*36	murales verticales	72	144	1360	405	490	70
79200-WS-1-x*58		116	232	1660	405	490	70
79200-WW-1-x*18	Lampes sur crépis	36	72	690	455	540	70
79200-WW-1-x*36	murales horizontales	72	144	1300	455	540	70
79200-WW-1-x*58		116	232	1600	455	540	70
79200-SW-1-x*18	Lampes sur crépis	36	72	759	355	440	70
79200-SW-1-x*36	orientables	72	144	1369	355	440	70
79200-SW-1-x*58		116	232	1669	355	440	70

x* Nombre de tubes (2 ou 4)



Cabine de vernis avec lampes encastrables



Vernis pelable GESCHA Protection parfaite pour vos lampes

Lampes à accrocher plastique GESCHA

Pour zones 2 (ATEX)

- Carter plastique (Polyester) blanc RAL 9010
- Protection plastique
- Polycarbonate avec fermetures
- Exécution 2 tubes à 58/65 Watt
- Pour l'utilisation de tubes du marché
- Température ambiante : -20à=+40°C
- Protection: IP 66/67
- Tension: AC 198-264 Volt / 50/60 Hz



Lampe à accrocher plastique avec protection antidéflagrante pour zone 2

Lampe à accrocher plastique				
No. Article	Désignation	Puissance (Watt)	Longueur	Largeur
		2 tubes		
79414	Lampe à accrocher plastique Pour zone 2 (ATEX)	116	1610	165

