




Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application:	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.
Installation:	Suspension.
Distribution de la lumière:	Direct/Indirect.
Source de lumière:	Lampe T5 (G5).
Appareillage:	Équipement électronique, 220-240VAC-50/60Hz.
Matériel:	Caisson: Profilé en aluminium extrudé.
Finition:	Profilé anodisé incolore.


PB - Réflecteur double parabolique brillant | 60% (Direct) + 40% (Indirect)

LAMPE*	W	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	1x28 + 1x21	1191x50x140	4,2	90211.P128.A	90211.P128.C	90211.P128.D
		1x35 + 1x28	1491x50x140	5,2	90211.P135.A	90211.P135.C	90211.P135.D
		1x49 + 1x28	1491x50x140	5,2	90211.P149.A	90211.P149.C	90211.P149.D
		1x54 + 1x39	1191x50x140	4,2	90211.P154.A	90211.P154.C	90211.P154.D
		1x80 + 1x54	1491x50x140	5,2	90211.P180.A	90211.P180.C	90211.P180.D

BLINE - Diffuseur en polycarbonate opale | 60% (Direct) + 40% (Indirect)

LAMPE*	W	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	1x28 + 1x21	1191x50x140	4,2	90211.P128.A	90211.P128.C	90211.P128.D
		1x35 + 1x28	1491x50x140	5,2	90211.P135.A	90211.P135.C	90211.P135.D
		1x49 + 1x28	1491x50x140	5,2	90211.P149.A	90211.P149.C	90211.P149.D
		1x54 + 1x39	1191x50x140	4,2	90211.P154.A	90211.P154.C	90211.P154.D
		1x80 + 1x54	1491x50x140	5,2	90211.P180.A	90211.P180.C	90211.P180.D

DAM - Diffuseur microprismatique | 60% (Direct) + 40% (Indirect)

LAMPE*	W	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	1x28 + 1x21	1191x50x140	4,2	90201.P128.A	90201.P128.C	90201.P128.D
		1x35 + 1x28	1491x50x140	5,2	90201.P135.A	90201.P135.C	90201.P135.D
		1x49 + 1x28	1491x50x140	5,2	90201.P149.A	90201.P149.C	90201.P149.D
		1x54 + 1x39	1191x50x140	4,2	90201.P154.A	90201.P154.C	90201.P154.D
		1x80 + 1x54	1491x50x140	5,2	90201.P180.A	90201.P180.C	90201.P180.D

* Lampes non incluses.

Exemple code commande: 90201.P149.D (DALI) + 910401 + 940500 + 970002 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc (RAL 9016)
B	Noir (RAL 9005)

OPTIONS

Suspension



Suspension Type "I" (x2)

Code com.
910401

Câble d'alimentation



1.5 m de câble d'alimentation transparent 0,75 mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1.5 m de câble d'alimentation transparent 1,5 mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²

Code com.

940400

940500

940300

940000

Patère de suspension



Couleur de la patère de suspension

Gris
Blanc
Noir

Code com.

970002

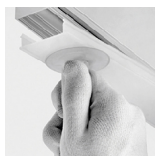
970000

970001

DETAILS



Détail de la suspension

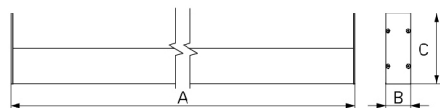


Diffuseur polycarbonate à clipser



Réflecteur en aluminium à clipser

DIMENSIONS



PRESCRIPTION:

Suspension T5(G5) directe/indirecte pour installation en individuel. Profilé en aluminium anodisé incolore, embouts en aluminium. Réflecteur double parabolique en aluminium, diffuseur microprismatique ou diffuseur en polycarbonate BLINE. Disponible avec équipement électronique, DSI ou DALI, kits de suspension et patère de suspension en option - comme Indelague REBA H.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.