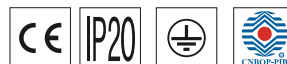


Presto



A functional system lighting luminaire made of steel sheet for T5 fluorescent tubes. Possibility to choose one of two efficient optical systems and one of two lighting beams. Thanks to the linear joints (in the set) the luminaire can be easily connected in line. The luminaire can be completed with spot lights for low voltage halogen or LED light sources.

Materials: powder painted steel profile (standard color: grey), parabolic louvre made of polished, anodized steel, opal diffuser made of polycarbonate

Installation: suspended

Power: 230 V

ELECTRICAL DATA

Light source	T5
Lamp holder	G5
Type of equipment	EVG
Voltage rating	230 V

MECHANICAL DATA

Type of installation	Suspended
Housing material	Steel sheet

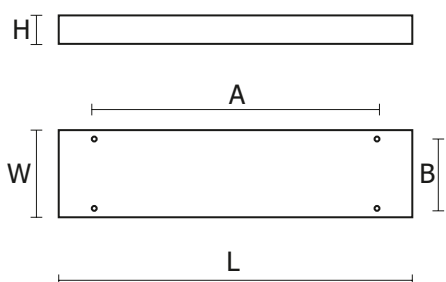
INFROMATIONS

Color	Grey
-------	------

MATERIALS

Light source power [W]	Light distribution	Weight [kg]	PAR	OPAL
1x14	DI	2.5	PX0727101	PX0741101
1x21	DI	3.3	PX0727108	PX0741108
1x28	DI	4.2	PX0727115	PX0741115
1x35	DI	5.0	PX0727122	PX0741122
1x24	DI	2.5	PX0727157	PX0741157
1x39	DI	3.3	PX0727164	PX0741164
1x49	DI	5.0	PX0727171	PX0741171
1x54	DI	4.2	PX0727178	PX0741178
1x80	DI	5.0	PX0727185	PX0741185
2x14	DI	3.0	PX0727129	PX0741129
2x21	DI	4.0	PX0727136	PX0741136
2x28	DI	5.0	PX0727143	PX0741143
2x35	DI	6.0	PX0727150	PX0741150
2x24	DI	3.0	PX0727192	PX0741192
2x39	DI	4.0	PX0727199	PX0741199
2x49	DI	6.0	PX0727206	PX0741206
2x54	DI	5.0	PX0727213	PX0741213

Light source power [W]	Light distribution	Weight [kg]	PAR	OPAL
2x80	DI	6.0	PX0727220	
1x14	DI/IN	2.5	PX0743101	PX0757101
1x21	DI/IN	3.3	PX0743108	PX0757108
1x28	DI/IN	4.2	PX0743115	PX0757115
1x35	DI/IN	5.0	PX0743122	PX0757122
1x24	DI/IN	2.5	PX0743157	PX0757157
1x39	DI/IN	3.3	PX0743164	PX0757164
1x49	DI/IN	5.0	PX0743171	PX0757171
1x54	DI/IN	4.2	PX0743178	PX0757178
1x80	DI/IN	5.0	PX0743185	PX0757185
2x14	DI/IN	3.0	PX0743129	PX0757129
2x21	DI/IN	4.0	PX0743136	PX0757136
2x28	DI/IN	5.0	PX0743143	PX0757143
2x35	DI/IN	6.0	PX0743150	PX0757150
2x24	DI/IN	3.0	PX0743192	PX0757192
2x39	DI/IN	4.0	PX0743199	PX0757199
2x49	DI/IN	6.0	PX0743206	PX0757206
2x54	DI/IN	5.0	PX0743213	PX0757213
2x80	DI/IN	6.0	PX0743220	



DIMENSIONS

L [mm]	W [mm]	H [mm]	PAR	OPAL
630	152	54	PX0727101	PX0741101
			PX0727157	PX0741157
			PX0743101	PX0757101
			PX0743157	PX0757157
930	152	54	PX0727108	PX0741108
			PX0727164	PX0741164
			PX0743108	PX0757108
			PX0743164	PX0757164
1230	152	54	PX0727115	PX0741115
			PX0727178	PX0741178
			PX0743115	PX0757115
			PX0743178	PX0757178

L [mm]	W [mm]	H [mm]	PAR	OPAL
1530	152	54	PX0727122	PX0741122
			PX0727171	PX0741171
			PX0727185	PX0741185
			PX0743122	PX0757122
			PX0743171	PX0757171
			PX0743185	PX0757185
630	228	54	PX0727129	PX0741129
			PX0727192	PX0741192
			PX0743129	PX0757129
			PX0743192	PX0757192
930	228	54	PX0727136	PX0741136
			PX0727199	PX0741199
			PX0743136	PX0757136
			PX0743199	PX0757199
1230	228	54	PX0727143	PX0741143
			PX0727213	PX0741213
			PX0743143	PX0757143
			PX0743213	PX0757213
1530	228	54	PX0727150	PX0741150
			PX0727206	PX0741206
			PX0727220	PX0757150
			PX0743150	PX0757206
			PX0743206	
			PX0743220	

L = Length | W = Width | H = Height / Depth

MOUNTING HOLES

A [mm]	B [mm]	PAR	OPAL
540	118	PX0727101	PX0741101
		PX0727157	PX0741157
		PX0743101	PX0757101
		PX0743157	PX0757157
836	118	PX0727108	PX0741108
		PX0727164	PX0741164
		PX0743108	PX0757108
		PX0743164	PX0757164
1136	118	PX0727115	PX0741115
		PX0727178	PX0741178
		PX0743115	PX0757115
		PX0743178	PX0757178
1436	118	PX0727122	PX0741122
		PX0727171	PX0741171
		PX0727185	PX0741185
		PX0743122	PX0757122
		PX0743171	PX0757171
		PX0743185	PX0757185
540	196	PX0727129	PX0741129
		PX0727192	PX0741192
		PX0743129	PX0757129
		PX0743192	PX0757192

A [mm]	B [mm]	PAR	OPAL
836	196	PX0727136 PX0727199 PX0743136 PX0743199	PX0741136 PX0741199 PX0757136 PX0757199
1136	196	PX0727143 PX0727213 PX0743143 PX0743213	PX0741143 PX0741213 PX0757143 PX0757213
1436	196	PX0727150 PX0727206 PX0727220 PX0743150 PX0743206 PX0743220	PX0741150 PX0741206 PX0757150 PX0757206

A = Spacing length | B = Spacing width

ACCESSORIES

Electric elements



Electrical suspension Y



Electrical suspension

Presto SPOT

Installation elements



Simple suspension Y



Simple suspension