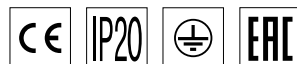




## Presto



Funkcjonalna oprawa systemowa wykonana z blachy stalowej na świetlówkę T5. Możliwość wyboru jednego z dwóch wydajnych układów optycznych oraz jednego z dwóch możliwych sposobów rozsyłu światła. Łączenie opraw w linie świetlne umożliwiają łączniki liniowe (akcesoria). Oprawa może być dodatkowo uzupełniona o spoty, na niskonapięciowe źródła halogenowe lub LED.

**Wykonanie:** Profil z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie (w standardzie kolor szary), raster paraboliczny (PAR) z anodowanego, polerowanego aluminium, klosz OPAL z poliwęglanu.

**Montaż:** Zwieszany

**Akcesoria:** SPOT LED PRESTO 2x, SPOT PRESTO 1x, SPOT PRESTO 2x, zawieszania zwykłe, elektryczne,

**Zasilanie:** 230 V

### DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	T5
Oprawka	G5
Rodzaj osprzętu	EVG
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Zwieszany
Materiał obudowy	Blacha stalowa

### DANE INFORMACYJNE

Kolor	Szary
-------	-------

### CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Klasa energetyczna	A
CE	Tak
EAC	Tak

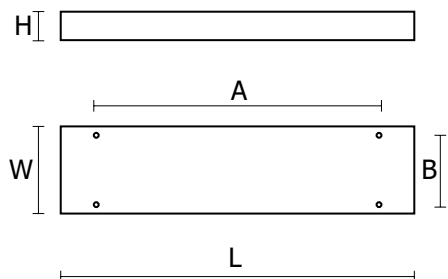
### WYKONANIA

Moc źródła światła [W]		Waga [kg]	PAR	OPAL
1x14	DI	2,50	PX0727101	PX0741101
1x21	DI	3,30	PX0727108	PX0741108
1x28	DI	4,20	PX0727115	PX0741115
1x35	DI	5,00	PX0727122	PX0741122
1x24	DI	2,50	PX0727157	PX0741157
1x39	DI	3,30	PX0727164	PX0741164
1x49	DI	5,00	PX0727171	PX0741171
1x54	DI	4,20	PX0727178	PX0741178
1x80	DI	5,00	PX0727185	PX0741185
2x14	DI	3,00	PX0727129	PX0741129
2x21	DI	4,00	PX0727136	PX0741136
2x28	DI	5,00	PX0727143	PX0741143
2x35	DI	6,00	PX0727150	PX0741150
2x24	DI	3,00	PX0727192	PX0741192
2x39	DI	4,00	PX0727199	PX0741199

## WYKONANIA

Moc źródła światła [W]		Waga [kg]	PAR	OPAL
2x49	DI	6,00	PX0727206	PX0741206
2x54	DI	5,00	PX0727213	PX0741213
2x80	DI	6,00	PX0727220	
1x14	DI/IN	2,50	PX0743101	PX0757101
1x21	DI/IN	3,30	PX0743108	PX0757108
1x28	DI/IN	4,20	PX0743115	PX0757115
1x35	DI/IN	5,00	PX0743122	PX0757122
1x24	DI/IN	2,50	PX0743157	PX0757157
1x39	DI/IN	3,30	PX0743164	PX0757164
1x49	DI/IN	5,00	PX0743171	PX0757171
1x54	DI/IN	4,20	PX0743178	PX0757178
1x80	DI/IN	5,00	PX0743185	PX0757185
2x14	DI/IN	3,00	PX0743129	PX0757129
2x21	DI/IN	4,00	PX0743136	PX0757136
2x28	DI/IN	5,00	PX0743143	PX0757143
2x35	DI/IN	6,00	PX0743150	PX0757150
2x24	DI/IN	3,00	PX0743192	PX0757192
2x39	DI/IN	4,00	PX0743199	PX0757199
2x49	DI/IN	6,00	PX0743206	PX0757206
2x54	DI/IN	5,00	PX0743213	PX0757213
2x80	DI/IN	6,00	PX0743220	

## WYMIARY



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
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	

## AKCESORIA

### Element elektryczny



Zawieszenie elektryczne  
Sztuki w komplecie: 1

PX0922021

Szary

PX0922032

Biały



Zawieszenie elektryczne Y  
Sztuki w komplecie: 1

PX0922043

Szary

PX0922054

Biały

Presto SPOT

PX0759101

50W QRCBC51/  
GU5,3/

Szary

PX0759108

50W QR111/  
G53/

Szary

PX0759265

12W AR111 /  
G53/ 3000K

Szary

### Element łączący

Presto Łącznik 90 stopni

PX0759305

PX0759311

### Element montażowy



Zawieszenie zwykłe

PX0922143



Zawieszenie zwykłe Y

PX0922112