

































LEGENDA OŚWIETLENIOWA:

	Oprawa P60 LED 35W 5600lm, DALi, IP44, oprawa zawieszana za pomocą stalowych linek MPR, Ra>80 4000K, w kolorze czarnym
	Oprawa stosowana w przestrzeniach przemysłowych typu LED, 27W 4100lm, DALi, IP66, zawieszana za pomocą stalowych linek lub montowana natynkowo, Ra>80 4000K, w kolorze białym
	Oprawa typu LED 22W 2000lm, DALi, wpuszczana w sufit podwieszony, Ra>80 4000K, w kolorze białym
	Oprawa nastropowa DLN 130, LED 20W, 2000lm, DALi, IP44 dyfuzor szklany, Ra>80, 4000K, korpus z blachy stalowej i aluminium, malowana proszkowo w kolorze czarnym
	Oprawa nastropowa DLN 130 15W, 2175lm, DALi, IP54, Ra>80, 4000K, malowana proszkowo w kolorze czarnym
	Plafon natynkowy wyposażony w 3 żarówki typu LED max 60W osiągające min. 1800lm Ra>80, 4000K, DALi, klosz wykonany z szkła mlecznego z oprawą w kolorze patynowym, wymiary średnica 470mm h=200mm
	Szynoprzewód 3F o długościach 200cm, 300cm oraz 400cm, montowany natynkowo, DALi, malowany proszkowo w kolorze białym, szynoprzewód należy zamaskować za pomocą sztukaterii zgodnie z Detalem "A"
	
	
	Oprawa SPOT EXPO LED 15W, 1900lm, KADR, DALi, oprawa ekspozycyjna z możliwością regulacji kierunku świecenia do szynoprzewodu, Ra>80, 4000K, malowana proszkowo w kolorze białym matowym
	Oprawa nastropowa panelowa typu LED 30W, 4500lm, DALi, IP65, Ra>80, 4000K, UGR<19
	Żyrandol stylizowany wyposażony w żarówki typu LED osiągające min. 2700lm Ra>80, 4000K, DALi
	Oprawa typu LED 40W 3600lm, DALi, wpuszczona w sufit podwieszony, Ra>80 4000K, malowana proszkowo w kolorze białym matowym
	Oprawa typu LED 16W 1500lm, DALi, wpuszczona w sufit podwieszony, Ra>80 4000K, malowana proszkowo w kolorze białym matowym
	Oprawa nastropowa panelowa typu LED 39W, 5700lm, DALi, IP65, Ra>80, 4000K, UGR<19
	Oprawa nastropowa panelowa typu LED 30W, 4500lm, DALi, IP65, Ra>80, 4000K, UGR<19
	Plafon natynkowy wyposażony w 3 żarówki typu LED max 60W osiągające min. 1800lm Ra>80, 4000K, DALi, klosz wykonany z szkła mlecznego z oprawą w kolorze patynowym, wymiary średnica 470mm h=200mm
	Oprawa ścienna wyposażona w żarówkę typu LED max 60W min. 1800lm, 4000K, DALi, klosz wykonany ze szkła mlecznego z oprawą w kolorze patynowym, wymiar średnicy ok. 16cm. Oprawę montować na wysokości powyżej 2m
	oprawa awaryjna LV3N O 1W 1h AT
	oprawa awaryjna ETS 2W 1h AT
	oprawa awaryjna AX3P O 1W 1h AT
	oprawa awaryjna LV3N R1 1W 1h AT
	oprawa awaryjna AX3N O 1W 1h AT
	oprawa awaryjna ETS 2W 1h AT
	oprawa kierunkowa IF2B SE 1h AT
	oprawa kierunkowa ETS SE 1h AT
	oprawa kierunkowa IF2AC SE 1h AT
	PANEL DALI
	PANEL DOTYKOWY DALI
	MULTISENSOR DALI
	Czujka obecności
	Zasilanie paneli LED, wg instrukcji producenta