



## CODAR T8



**Wysoka szczelność oprawy IP65**  
Obudowa i klosz z uderzenioodpornego tworzywa sztucznego - PC  
Szeroka paleta dodatkowych opcji

Podstawa: PC (poliwęglan)  
Klosz: PC (poliwęglan)  
Płyta: blacha stalowa malowana proszkowo na kolor biały  
Klosz: prismatic  
Kolor korpusu: szary

**Dostępne opcje na zapytanie:**  
Moduł awaryjny  
EVG DIMM 1-10V  
EVG DALI  
Okablowanie przelotowe  
Siatka ochronna  
Klipsy inox



**High ingress protection (IP 65)**  
Body and diffuser made of impact resistant polycarbonate  
Wide range of additional options

Base : PC ( polycarbonate )  
Diffuser : PC ( polycarbonate )  
Mounting board : white, powder coated steel  
Diffuser : prismatic  
Body colour : grey

**Options available upon request**  
Emergency mode  
EVG DIMM 1-10V  
EVG DALI  
Through-wiring  
Protective net  
Inox clips



**Hohe Schutzart IP 65**  
Gehaeuse und Abdeckung aus schlagbestaendigem Kunststoff PC  
Breite Palette von Extraoptionen

Gehaeuse aus PC (Polycarbonat)  
Abdeckung: PC (Polycarbonat)  
Gehaeuse: pulverbeschichtetes Stahlblech in Weiss  
Abdeckung: transparent  
Farbe des Gehaeuses: grau

**Erhaeltlich Optionen auf Anfrage:**  
Notlichtmodul  
EVG DIMM 1-10V  
EVG DALI  
Durchgangsverkabelung  
Schutzgitter  
Inox-Clips



**Indice de protection IP élevé (IP65)**  
Le corps et Diffuseur résistant au choc (en PC)  
Large gamme des options

Le corps et diffuseur résistant au choc (en PC)  
Diffuseur: PC(polycarbonat)  
Platine : tôle d'acier laqué blanc par poudre  
Diffuseur: prismatic  
Couleur de corps: gris

**Options sur demande:**  
Eclairage d'urgence  
EVG DIMM 1-10V  
EVG DALI  
Câblage traversante  
Grille de protection  
Clips inox



**Высокая герметичность светильника IP65**  
Корпус и плафон изготовлены из ударопрочного материала - PC  
Широкий спектр вариантов по запросу

Корпус: PC (из поликарбоната)  
Плафон: PC (из поликарбоната)  
Монтажная плита: листовая сталь окрашена в белый цвет  
Плафон: призматический  
Цвет корпуса: серый

**Варианты по запросу:**  
Блок аварийного питания  
EVG DIMM 1-10V  
EVG DALI  
Система последовательного соединения кабеля  
Защитная решётка  
Металлические защёлки

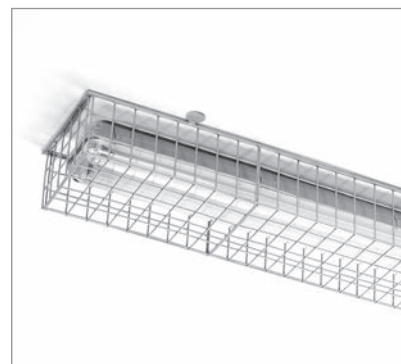
Akcesoria / Accessories



Standard / Norme



Opcja / Option



18W-(341939), 36W-(341946), 58W-(341953)



899621

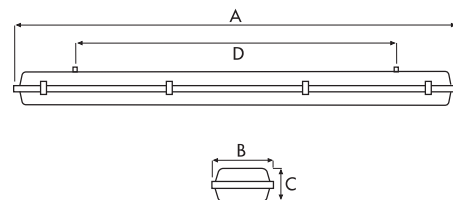


899607



899614

index index	max moc max power	trzonek end cap	rodzaj klosza type of diffuser	EVG/VVG	waga netto net weight	wymiary produktu product dimensions A/B/C	wymiary montażowe installation dimensions D
118654	1x18W	G13	PC PRISMATIC	VVG	1,60	658/115/105	412
892912	1x18W	G13	PC PRISMATIC	EVG	1,10	658/115/105	412
136658	1x36W	G13	PC PRISMATIC	VVG	2,59	1266/115/105	1020
892981	1x36W	G13	PC PRISMATIC	EVG	2,09	1266/115/105	1020
158650	1x58W	G13	PC PRISMATIC	VVG	3,56	1566/115/105	1320
893032	1x58W	G13	PC PRISMATIC	EVG	3,06	1566/115/105	1320
218651	2x18W	G13	PC PRISMATIC	VVG	1,95	658/160/105	412
889844	2x18W	G13	PC PRISMATIC	EVG	1,55	658/160/105	412
236655	2x36W	G13	PC PRISMATIC	VVG	2,70	1266/160/105	1020
889837	2x36W	G13	PC PRISMATIC	EVG	3,25	1266/160/105	1020
171055	3x36W	G13	PC PRISMATIC	VVG	3,20	1266/160/105	1020
171062	3x36W	G13	PC PRISMATIC	EVG	2,80	1266/160/105	1020
258657	2x58W	G13	PC PRISMATIC	VVG	4,50	1566/160/105	1320
884894	2x58W	G13	PC PRISMATIC	EVG	3,90	1566/160/105	1320



CODAR T8 2x36W

