



## CAMEA



Wysoka odporność na uderzenia IK 10  
Wymienne pierścienie ozdobne w kilku kolorach  
Dwa rodzaje klosza: matowy i pryzmatyczny

Podstawa: tworzywo sztuczne  
Klosz: PC (polycarbonat)  
Klosz: opal, prismatic  
Kolor pierścieni: biały, czarny, złoty, srebrny, srebrny mat  
Źródło światła: w komplecie (oprócz E27)



High impact resistance IK 10  
Replaceable decorative rings in various colours  
Two types of diffuser: mat and prismatic

Base: plastic  
Diffuser: polycarbonate  
Diffuser: mat, prismatic  
Ring colour: white, black, gold, silver, silver mat  
Light source: in the set (except E27)



Hohe Schlagbeständigkeit IK 10  
Auswechselbare Ringe in vielen Farben  
Zwei Arten von Abdeckung: matt, prismatic

Unterteil aus Kunststoff  
Abdeckung: PC (Polycarbonat)  
Abdeckung opal, prismatic  
Farbe der Ringe: weiß, schwarz, golden, silbern, silbermatt  
Inkl. Lichtquelle (ausgenommen E 27)



Haute résistance au choc IK 10  
Anneaux décoratifs disponibles en plusieurs couleurs  
Deux types de diffuseur: mat et prismatic

Le corps: en matière plastique  
Diffuseur: PC (polycarbonate)  
Diffuseur: opale, prismatic  
Couleur des anneaux: blanche, noire, jaune, argent, argent mat  
Source de lumière: fourni (sauf E27)



Высокая ударпрочность IK 10  
Декоративные кольца разных цветов  
Два вида плафона: матовый и призматический

Корпус: пластмасса  
Плафон: PC (из поликарбоната)  
Плафон: опаловый, призматический  
Цвет колец: белый, чёрный, золотой, серебряный, матово-серебряный  
Источник света в комплекте (кроме E27)



Detale / efekt | Details / effect

index index	max moc max power	trzonek end cap	rodzaj klosza type of diffuser	EVG/VVG	kolor colour	waga netto net weight	wymiary produktu product dimensions A/B	klasa ochrony security class	IP
884139	1x21W	GR10q	OPAL	VVG		0,68	300/90		IP 44
884146	1x21W	GR10q	OPAL	VVG		0,68	300/90		IP 44
884153	1x21W	GR10q	OPAL	VVG		0,68	300/90		IP 44
884160	1x21W	GR10q	OPAL	VVG		0,68	300/90		IP 44
140938	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 44
140235	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 44
140969	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 44
140266	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 44
140914	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 44
140211	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 44
140976	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 44
140273	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 44
141935	2x9W	G23	OPAL	VVG		1,00	300/90		IP 44
141232	2x9W	G23	PRISMATIC	VVG		1,00	300/90		IP 44
141966	2x9W	G23	OPAL	VVG		1,00	300/90		IP 44
141263	2x9W	G23	PRISMATIC	VVG		1,00	300/90		IP 44
141911	2x9W	G23	OPAL	VVG		1,00	300/90		IP 44
141218	2x9W	G23	PRISMATIC	VVG		1,00	300/90		IP 44
141973	2x9W	G23	OPAL	VVG		1,00	300/90		IP 44
141270	2x9W	G23	PRISMATIC	VVG		1,00	300/90		IP 44
067884	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 54
067891	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 54
067907	1x75W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 54
067914	1x75W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 54
067921	2x20W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 54
067938	2x20W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 54
067945	2x20W	E27	OPAL	-		0,62	300/90		IP 54
067952	2x20W	E27	PRISMATIC	-		0,62	300/90		IP 54

CAMEA 1x21W

