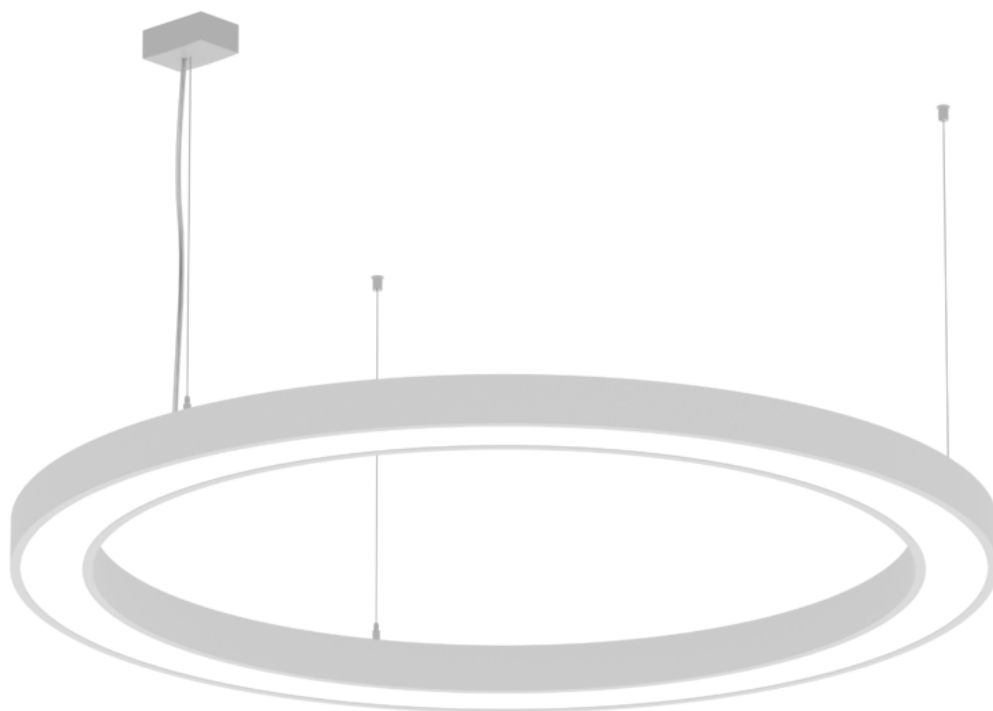


Anneau géométrique LED 1200 140 W 14 000 lm 840 Opale Gris Std

Kod Electriquo: 91228 Kod PXF: AE002.2211.840.A000 / PX4090722



Dane techniczne:

- Informations **1200mm**
- Flux lumineux du luminaire **14000 lm**
- Température de couleur **4000K**
- Balance **10,50 kg**
- Puissance du luminaire **140 W**
- Répartition de la lumière **DI**
- Informations **1200mm**
- Flux lumineux du luminaire **14000 lm**
- Température de couleur **4000K**

- Balance **10,50 kg**
- Puissance du luminaire **140 W**
- Répartition de la lumière **DI**
- Type d'installation **Zwieszany**
- Matériau du boîtier **Aluminium**
- Matériau de l'abat-jour **Tworzywo sztuczne opalizowane**
- Couleur de l'abat-jour/du couvercle **Biały**
- Trame / obturateur **OPAL**
- Source de lumière **LED**
- Nombre de sources lumineuses **1**
- Tension nominale **230 V**
- Contient une source lumineuse **Tak**
- Type de LED **5630**
- Type d'équipement **Zasilacz**
- Couleur **Szary**
- Couleur claire **Biała**
- Indice de rendu des couleurs **89**
- Classe de cadre **I**
- Division légère **Szerokostrumieniowy**
- Répartition de la lumière **DI**
- Classe de protection **I**
- Degré de protection (IP) **IP40**
- CE **Tak**
- Classe énergétique **A++**
- Classe de protection incendie « F avec toit » **Tak**

Rodzina opraw oświetleniowych na źródła światła LED o kształtach trójkąta i kwadratu. Nowoczesne i uniwersalne formy GEOMETRIC LED znajdują zastosowanie w każdym rodzaju pomieszczeń wewnątrz budynków. Główną cechą charakterystyczną rodziny opraw GEOMETRIC LED jest równomierna luminancja na powierzchni klosza OPAL i wysoka jakość oświetlenia uzyskiwanego poprzez ich stosowanie.

TM - TRÓJKĄT MAŁY

TM - TRÓJKĄT MAŁY

TD - TRÓJKĄT DUŻY

TD - TRÓJKĄT DUŻY

KM - KWADRAT MAŁY

KM - KWADRAT MAŁY

KD - KWADRAT DUŻY

KD - KWADRAT DUŻY

Wykonanie: profil aluminiowy, malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor szary), klosz OPAL z poliwęglanu.

Montaż: zwieszany (zawieszenia 1,5 m w komplecie)

Zasilanie: 230V

	L	W	H
PX4080001 36W	650	567	60
PX4080008 36W	650	567	60
PX4080015 68W	1065	925	80
PX4080022 68W	1065	925	80
PX4080029 60W	680	680	60
PX4080036 60W	680	680	60
PX4080043 90W	980	980	80
PX4080050 90W	980	980	80

L - Długość

W - Szerokość

H - Wysokość / głębokość