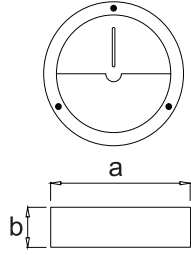


Club 1



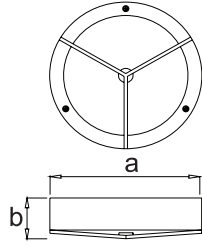
Teknik Çizim
Technical Drawing



Club 2



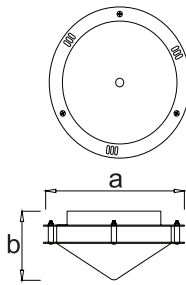
Teknik Çizim
Technical Drawing



Club 3



Teknik Çizim
Technical Drawing



Kullanım Alanları
Fields of Application



Mekanik Özellikler

Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon gövde ve çerçeve. Isı değişimine ve çevre şartlarına uygun poliüretan conta.

Optik Özellikler

Kamaşma yapmadan homojen ışık dağılımı sağlayan dekoratif kumlu cam.

Elektriksel Özellikler

EN60238 standardına uygun duyu. Ortam sıcaklığında sorunsuz olarak çalışabilecek şekilde tasarlanmış teçhizat bölümü.

Opsiyonlar

Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması.

Mechanical Specifications

Aluminium injection frame with electrostatic powder coating . Polyurethane gasket suitable for temperature changes and environmental conditions.

Optical Specifications

Sandblasted decorative glass enabling homogeneous luminous distribution.

Electrical Specifications

EN60238 standard compliant lamp holder . Hardware compartment designed to function flawlessly under ambient temperature.

Options:

Different RAL-code electrostatic powder coating.

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Tip Type	Güç Power (W)	Akım Current (A)	Lamba Tipi Lamp Type	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Boyutlar Dimensions (mm) a b	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m³)	Duy Base	Koli Adedi Pcs/Pack	Kaplama Türü Coating Type
5730 5300	Club 1	7	0.25	LED Glop	650	270x75	14.5	0.0480	E27	8	RAL 9006
5730 5350	Club 2	7	0.25	LED Glop	650	270x75	14.5	0.0480	E27	8	RAL 9006
5730 5400	Club 3	7	0.25	LED Glop	650	290x120	8.5	0.0480	E27	4	Saten