

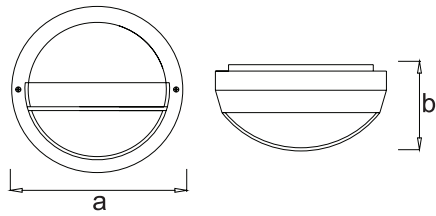
Dış Mekan Gloplar Outdoor Globes

Siperli



Teknik Çizim

Technical Drawing

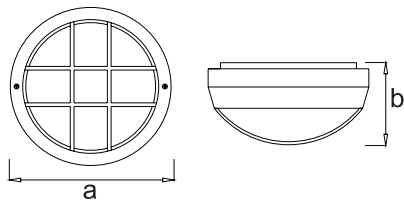


Yaka



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	Ral Kodu Ral Code
5730 5130	Yaka 20	7	0.25	LED Glop	650	190x106	9	0.0296	E27	8	9006
5730 5180	Yaka 26	7	0.32	LED Glop	650	260x125	14.7	0.0368	E27	8	9006
5730 5260	Siperli Siyah	7	0.32	LED Glop	650	260x125	11.5	0.0276	E27	6	9005
5730 5280	Siperli Gri	7	0.32	LED Glop	650	260x125	11.5	0.0276	E27	6	9006