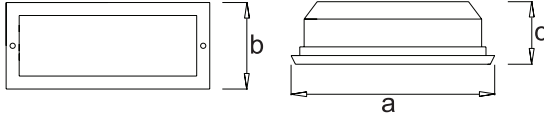


Çerçeveseli

Frame



Teknik Çizim Technical Drawing

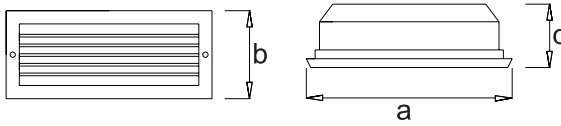


Panjurlu

Bracket



Teknik Çizim Technical Drawing

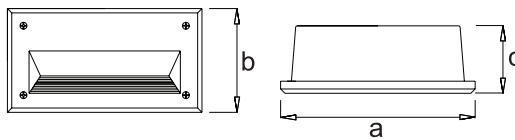


Endirekt

Indirect



Teknik Çizim Technical Drawing



Duvar Gömme Armatürler
Recessed Wall Luminaires



Mekanik Özellikler

Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon gövde ve çerçeve. Paslanmaz çelik bağlantı elemanları. Korozyona dayanıklı polimer enjeksiyon duvar gömme buat kasası. Isı değişimine ve çevre şartlarına uygun silikon conta.

Optik Özellikler

IK 08 koşullarını sağlayan, ısıya ve darbelerle karşı korumalı kumlu temperli cam.

Elektriksel Özellikler

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

Opsiyonlar

Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması.

Mechanical Specifications

Aluminium injection body and frame with electrostatic powder coating. Stainless steel fittings. Corrosion resistant, polymer injection, wall-recessed junction box. Silicone gasket suitable for temperature changes and environmental conditions.

Optical Specifications

IK08 standard compliant, heat and impact resistant, sandblasted tempered glass.

Electrical Specifications

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

Options

Different RAL-code electrostatic powder coating.

Kullanım Alanları

Fields of Application



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 c	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m³)	Duy Base	Koli Adedi Pcs/Pack	Ral Kodu Ral Code
5730 9020	Çerçeveseli/Frame	7	0.25	LED Glop	650	234x100x72	13	0.0345	E27	18	9006
5730 9070	Panjurlu/Bracket	7	0.25	LED Glop	650	234x100x72	13	0.0345	E27	18	9006
5730 9660	Endirekt/Indirect	7	0.25	LED Glop	650	227x126x78	14,5	0.0345	E14	18	9006