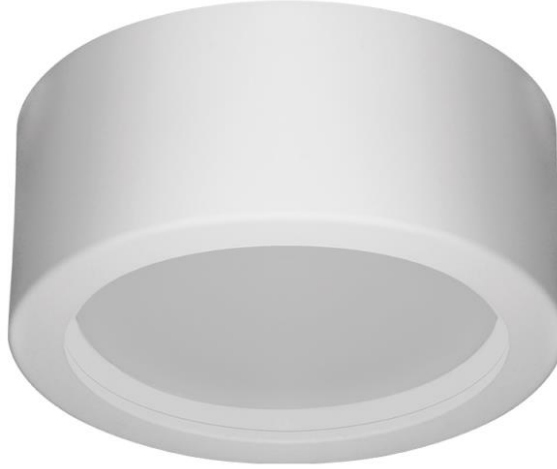
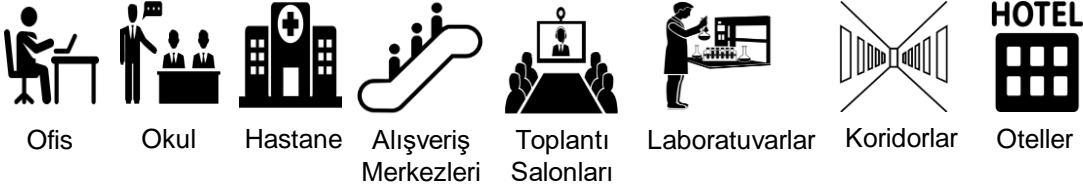


Glint Sıva Üstü Downlight Aydınlatma Armatürleri



Genel Uygulama Alanları



Genel Bilgiler

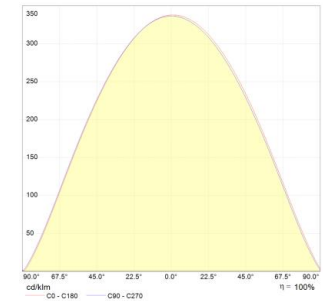
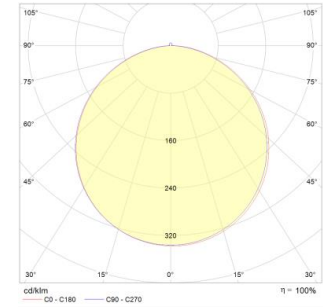
Glint Downlight aydınlatma armatürleri ofislerin , kamu binalarının, hastanelerin , okulların genel aydınlatma alanlarının vaz geçilmez armatürlerindedir.

Glint Downlight aydınlatma armatürleri UV ışınımlara dayanıklı ve yüksek ışık geçirgenliğine sahip difüzör sayesinde mekanlara sade, şık ve homojen bir aydınlatma sağlamaktadır.

Kullanılan Opal PMMA Difüzörler glow wire testlerinden geçmiş ve standartları karşılamaktadır. Ral 9016 kodlu elektrostatik toz boya kaplı gövde alüminyum enjeksiyon tekniği ile üretilmiştir.

Alüminyum enjeksiyon yöntemi ile üretilen armatür gövdesi projelerinizde ışık sızmalarına kesin çözüm sunmaktadır. Bu sayede benzerlerinden farklı olarak IP40 korumada sağlanmıştır. Hızlı kablo bağlantısı sayesinde armatürün açılmasına gerek duyulmaz. Bu durum bakım çalışmalarını oldukça kolaylaştırmaktadır. Armatür içinde kullanılan LED'ler, LM80 ve TM21 belgeli ve 50.000 saat üzeri kullanım ömrüne sahiptir. Avrupa menşeli sürücülerde otomatik sıcaklık kontrolü ve voltaj piklerine karşı koruma sağlamaktadır. Opsiyonel olarak; DALI, Koridor fonksiyon, 1-10V dim ve acil aydınlatma kit uygulaması mevcuttur.

Optik Demet Açılı



Glnt Sıva Üstü Downlight Aydınlatma Armatürleri



Öne Çıkan Özellikler

Kullanım Şekli	: Sıva Üstü
Kasa	: Alüminyum Enjeksiyon
Difüzör	: Yüksek Geçirgenliğe Sahip UGR: <19 Opal Difüzör
Koruma Sınıfı	: IP40
Darbe Dayanımı	: IK02
Boyut	: 3"/4" / 6" / 8"
Led	: L70 > 60.000 Saat Ömürlü Mid Power LED
Sürücü	: ENEC, CE Belgeli 5 Yıl Garantili Sürücü

Optik ve Elektriksel Özellikler

Tüketim Gücü	: 24 W	Giriş Frekansı	: 50 ~ 60 Hz
Toplam Lümen	: 2400LM (±%5)	Güç Faktörü	: ≥ 0.9
Birleşik Parlama İndeksi (UGR)	: <20	Max Gerilim Dayanımı	: 2kV
Etkinlik Faktörü	: 100 L/W	Renk Sıcaklığı	: 2700K ∞ 6500K
Sistem Voltaj	: 200-240V AC	CRI	: 80 CRI
THD-(Total Harmonic Distortion)	: <%20		

Diğer Özellikler

Çalışma Sıcaklığı	: -20° ~ +35°C	Sürücü Ömrü	: Ta=50°C 50.000 saat
Led Ömrü	: L70 > 60.000 saat		

Opsiyonel Özellikler

Renk Sıcaklığı	: 2700K, 3000K, 5000K, 6500K	Otomasyon/DIM Uyumluluğu	: DALI, 1-10V, Phase Cut, BasicDIM Wireless
KİT Uyumluluğu	: 1, 3 Saat		

Ürün Varyasyonları

Ürün Kodu	Güç	Giriş Gerilimi	CCT	Etkinlik Faktörü(lm/W)	Işık Akısı	Işık Açısı	Ölçüleri	Ağırlığı (gr)	Gövde Rengi	Montaj Tipi
GLN-008SM-01201-830-9016	8W	220V-240VAC	3000K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-008SM-01201-840-9016	8W	220V-240VAC	4000K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-008SM-01201-865-9016	8W	220V-240VAC	6500K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-008SM-01201-830-9005	8W	220V-240VAC	3000K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Siyah	Sıva Üstü
GLN-008SM-01201-840-9005	8W	220V-240VAC	4000K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Siyah	Sıva Üstü
GLN-008SM-01201-865-9005	8W	220V-240VAC	6500K	>100	800Lm	120°	8"	0,280	Siyah	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-830-9016	12W	220V-240VAC	3000K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-840-9016	12W	220V-240VAC	4000K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-865-9016	12W	220V-240VAC	6500K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-830-9005	12W	220V-240VAC	3000K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Siyah	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-840-9005	12W	220V-240VAC	4000K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Siyah	Sıva Üstü
GLN-012SM-01201-865-9005	12W	220V-240VAC	6500K	>100	1200Lm	120°	12"	0,400	Siyah	Sıva Üstü
GLN-018SM-01201-830-9016	18W	220V-240VAC	3000K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-018SM-01201-840-9016	18W	220V-240VAC	4000K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-018SM-01201-865-9016	18W	220V-240VAC	6500K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-018RM-01201-830-9005	18W	220V-240VAC	3000K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Siyah	Sıva Üstü
GLN-018SM-01201-840-9005	18W	220V-240VAC	4000K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Siyah	Sıva Üstü
GLN-018SM-01201-865-9005	18W	220V-240VAC	6500K	>100	1800Lm	120°	18"	0,670	Siyah	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-830-9016	24W	220V-240VAC	3000K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-840-9016	24W	220V-240VAC	4000K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-865-9016	24W	220V-240VAC	6500K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-830-9005	24W	220V-240VAC	3000K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Siyah	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-830-9005	24W	220V-240VAC	4000K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Siyah	Sıva Üstü
GLN-024SM-01201-865-9005	24W	220V-240VAC	6500K	>100	2400Lm	120°	24"	1	Siyah	Sıva Üstü
GLN-032SM-01201-830-9016	32W	220V-240VAC	3000K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-032SM-01201-840-9016	32W	220V-240VAC	4000K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-032SM-01201-865-9016	32W	220V-240VAC	6500K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Beyaz	Sıva Üstü
GLN-032M-01201-830-9005	32W	220V-240VAC	3000K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Siyah	Sıva Üstü
GLN-032SM-01201-830-9005	32W	220V-240VAC	4000K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Siyah	Sıva Üstü
GLN-032SM-01201-865-9005	32W	220V-240VAC	6500K	>90	3200Lm	120°	32"	1,05	Siyah	Sıva Üstü

Teknik Resim (Yandan Görünüm) ve Bağlantı Şeması



3"
Downlight
8W



4"
Downlight
12W



6"
Downlight
18W



8"
Downlight
24W-32W

Ürünlere Ait Sevkiyat Bilgileri

Ürün Kodu	Güç	Ürün Ağırlığı (kg)	Kolili Ürün Ağırlığı (kg)	Hacim(m3)	Desi	Koli İçi Adet	Kolili Ürün Boyutları (cm)
GLN-008SM-01201-830-9016	8W	0,280	5,6	0.407	6,78	20	22 x 22 x 42
GLN-012SM-01201-830-9016	12W	0,400	8	0.635	10,58	20	27 x 28 x 42
GLN-018SM-01201-830-9016	18W	0,670	13,4	1.213	20,22	20	38 x 38 x 42
GLN-024SM-01201-830-9016	24W	1	10	0.504	16	10	25 x 48 x 40
GLN-032SM-01201-830-9016	32W	1,05	10,5	0.483	16,11	10	25,5 x 48 x 39,5