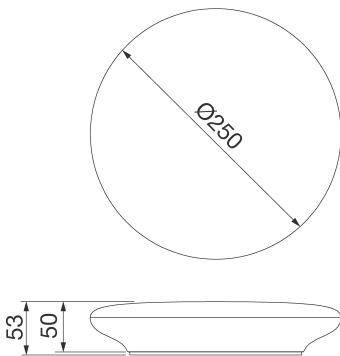




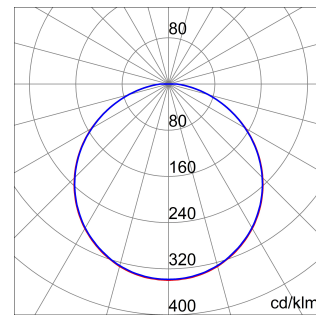
ELIA CL, beyaz polikarbonattan yapılmış, tavana veya sıva üstü için tasarlanmış, merdivenleri, banyoları/dinlenme odalarını ve servis alanlarını aydınlatmak için ideal bir LED cihazdır. Kurulumu hızlı ve kolaydır ve temiz, minimalist hatlara sahiptir. İki farklı boyut ve güç versiyonunda tasarlanmış olup, bir polikarbonat opal difüzyon kabuğuna, 4.000 K (nötr beyaz) renk sıcaklığına ve 80'in üzerinde bir renksel geriverim indeksine sahiptir. ELIA CL, hareket algılamalı Sensör versiyonunda da mevcuttur. 8 m'ye kadar, 120°'ye kadar yarıçap ve 30 saniye süre ve Acil durum versiyonunda, ışık akısı %10'da 3 saatlik çalışma garantilidir. -20°C ile +45°C arasındaki sıcaklık değişimlerine dayanacak şekilde tasarlanmıştır ve IP54 seviyesine kadar su ve toz girişine ve IK08 seviyesine kadar şok ve darbelerle karşı koruma sunar. Hafif ve tutması kolay olan ELIA CL is easy to install thanks to the steel bracket on the back of the device for wall mounting, the quick-coupling terminal on the rear of the device for the electrical wiring and the bayonet locking mechanism for attaching the body of the light.

GENEL BİLGİLER		OPTİK VE AYDINLATICI ÖZELLİKLER	
Bağlam	Interior lighting	Optik	geniş opal
armatür	Hareket sensörlü cisimden yansımali ışık için LED armatür	Birleştirilmiş Parlama Derecelendirmesi	-
panoları	İç	Lümen çıkışı (lm)	1300
Benzersiz dijital kod (Datamatrix)	Şu anda mevcut değil	Efficacy (lm/W)	108
Renk	Beyaz	Renk Sıcaklık	4000 K
Işık kaynağı tipi	LED	Colour Rendering Index	CRI 80
Sistem gücü	12 W	Standart Sapma Renk Eşleştirme	SDCM = 3
LED Ömrü	L80B50 (Tq25°) = 50.000 saat	Fotobiyolojik Risk Sınıfı	RG0
Ağırlık (kg)	0.9	Standart	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC/TR 62778; EN 62493
Garanti	5 yıl	<b>ELETRİK VE AYDINLATMA ÖZELLİKLERİ</b>	
Depolama sıcaklığı	-20° +65°	besleme voltaj	220-240 V
Çalışma sıcaklığı	-20° +45°	Nominal frekans (Hz)	50 / 60
<b>MATERYALLER</b>	-	sürücü	Yerleşik
Gövde	polikarbonat	Sürücü arıza oranı	F025 (Tq=25°C) = 50.000 h
Ekran tipi	polikarbonat	aşırı gerilim koruması	DM 0,5 kV
Optik	Opalescent polycarbonate diffuser	Kontrol sistemi	Sensör
Conta	-	<b>KURULUM VE BAKIM</b>	
Kilitleme Kancası	-	Mounting and installation	Tavan - Duvar
Dış vida	-	Eğim	-
Renk	Polikarbonat renkli macun	kablolama	With integrated terminal
<b>STANDARTLAR VE ONAYLAR</b>	-	çin	Via integrated rear steel bracket
Sınıflandırma	-	Işık kaynağı değiştirilebilirliği	değiştirilemez
Yüzey sıcaklığı azaltılmış cihaz	-	Kontrol tertibatı değiştirilebilirliği	değiştirilemez
DIN 18032-3 belgesi	Müsait değil	Sürücü Kutusu	Yerleşik
IPEA	-	Rüzgara maruz maksimum yüzey	-
Yalıtım sınıfı	II	-	-
IP derecesi	IP20 - IP54	-	-
Direnç dayanıklı	IK08	-	-
Akkor Tel Deneyi:	750 °C	-	-

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP20 - IP54

IK

IK08

GWT

750 °C



Product Data Sheet  
**GWF1315GA840**

ELIA CL - Tavan LED armatürü

STANDARDS/APPROVALS

