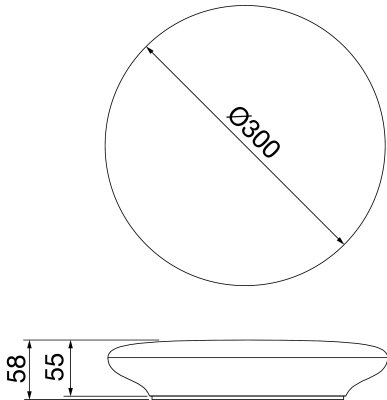




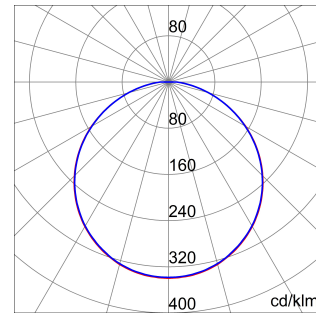
ELIA CL, beyaz polikarbonattan yapılmış, tavana veya sıva üstü için tasarlanmış, merdivenleri, banyoları/dinlenme odalarını ve servis alanlarını aydınlatmak için ideal bir LED cihazdır. Kurulumu hızlı ve kolaydır ve temiz, minimalist hatlara sahiptir. İki farklı boyut ve güç versiyonunda tasarlanmış 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 panoları	Dağınık ışık için LED armatür	Birleştirilmiş Parlama Derecelendirmesi	-
Benzersiz dijital kod (Datamatrix)	Şu anda mevcut değil	Lümen çıkışı (lm)	2400
Renk	Beyaz	Efficacy (lm/W)	96
Işık kaynağı tipi	LED	Renk Sıcaklık	3000 K
Sistem gücü	25 W	Colour Rendering Index	CRI 80
LED Ömrü	L80B50 (Tq25°) = 50.000 saat	Standart Sapma Renk Eşleştirme	SDCM = 5
Ağırlık (kg)	0.53	Fotobiyolojik Risk Sınıfı	RG0
Garanti	5 yıl	Standart	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC/TR 62778; EN 62493
Depolama sıcaklığı	-20° +65°	ELETRİK VE AYDINLATMA ÖZELLİKLERİ	
Çalışma sıcaklığı	-20° +45°	besleme voltaj	220-240 V
MATERYALLER	-	Nominal frekans (Hz)	50 / 60
Gövde	polikarbonat	sürücü	Yerleşik
Ekran tipi	polikarbonat	Sürücü arıza oranı	F025 (Tq=25°C) = 50.000 h
Optik	Opalescent polycarbonate diffuser	aşırı gerilim koruması	DM 1 kV
Conta	-	Kontrol sistemi	AÇIK KAPALI
Kilitleme Kancası	-	KURULUM VE BAKIM	
Dış vida	-	Mounting and installation	Tavan - Duvar
Renk	Polikarbonat renkli macun	Eğim	-
STANDARTLAR VE ONAYLAR	-	kablolama	With integrated terminal
Sınıflandırma	-	için	Via integrated rear steel bracket
Yüzey sıcaklığı azaltılmış cihaz	-	ışık kaynağı değiştirilebilirliği	değiştirilemez
DIN 18032-3 belgesi	Müsait değil	Kontrol tertibatı değiştirilebilirliği	değiştirilemez
IPEA	-	Sürücü Kutusu	Yerleşik
Yalıtım sınıfı	II	Rüzgara maruz maksimum yüzey	-
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
GWF1310MA830

ELIA CL

STANDARDS/APPROVALS

