



MARINA

WAND- UND DECKENLEUCHTEN MUR/PLAFOND LUMINAIRES



Palpebra klein
Palpebra petit



Palpebra groß
Palpebra grand



Marina oval klein
mit Gitter
*Marina ovale petit
avec grille*



Marina oval groß
mit Gitter
*Marina ovale grand
avec grille*



Marina rund
mit Gitter
*Marina rond
avec grille*



Marina oval klein
Marina ovale petit



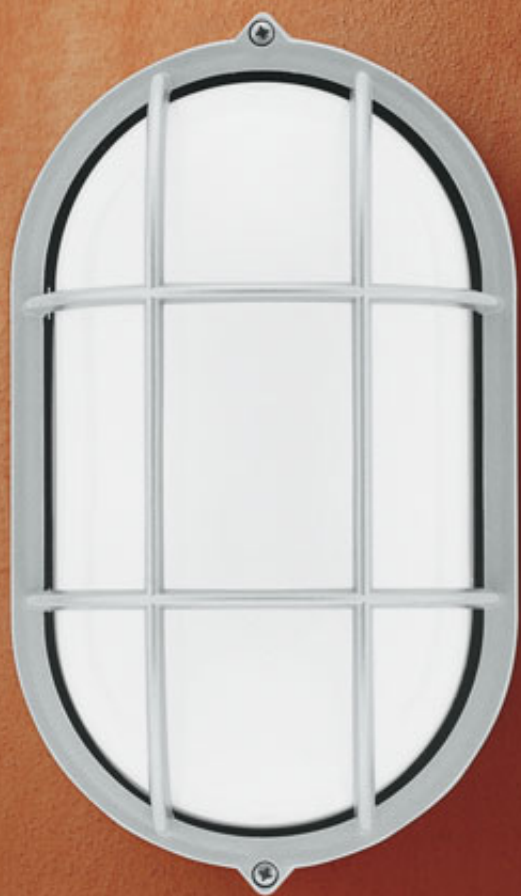
Marina oval groß
Marina ovale grand



Marina rund
Marina rond

MARINA ist einer der Klassiker von Goccia Illuminazione. Kennzeichnende Merkmale sind die Schutzart IP65, das Graphitgrau, das sie technisch wirken lässt, die UV-Beständigkeit, die Verkabelung auch für hitzefeste Kabel sowie die Schirme aus Glas oder stoßfestem Polycarbonat.

MARINA est un classique de Goccia Illuminazione. Cette ligne apparemment commune se caractérise par la protection IP65, la couleur graphite qui apporte une valeur technique et une résistance totale contre les rayons UV, câblage interne aussi pour des câbles de haute résistance thermique et couvercles en verre ou polycarbonate anti-vandalisme.



MARINA

Wand- und Deckenleuchten
Mur/plafond luminaires

ALLGEMEINE MERKMALE

- Outdoor-Deckenleuchte aus Polycarbonat.
- **Struktur:** Schirm aus Opalglas oder stoßfestem Opalpolycarbonat. Gehäuse, Ring, Gitter und Abdeckung aus Polycarbonat mit UV-beständiger Beschichtung. Reflektor aus poliertem Aluminium 99,8, mit Anschlussvorbereitung.
- Rückseitiger oder seitlicher Kabeleingang.
- Durchgangsversorgung möglich.
- Niederenergie-**Leuchtmittel**.
- **Oberflächenbehandlung:** UV-stabilisierte PU-Harzbeschichtung.
- Hergestellt in Übereinstimmung mit den Europeanormen EN 60598-1 **CE**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

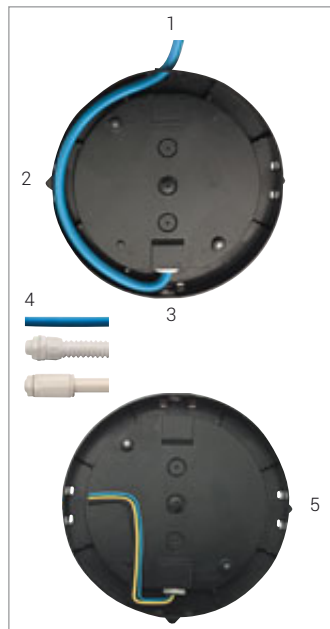
- Plafonnier pour extérieur en polycarbonate.
- **Structure:** diffuseur en verre opale ou polycarbonate pour anti-vandalisme. Corps, bague, grille et paupière en polycarbonate peint avec traitement anti-UV. Projecteur en aluminium 99,8 brillant et précâblé.
- Entrée des câbles au dos ou sur le côté.
- Alimentation passante possible.
- **Sources lumineuses** à faible consommation.
- **Finition:** peinture à pulvérisation avec résine polyuréthane stabilisée anti-UV.
- Fabriqué conformément aux normes européennes EN 60598-1 **CE**

MÖGLICHE KABELINFÜHRUNG AUF JEDER SEITE

- 1 - Oben mit doppelter Sicherheit.
- 2 - Seitlich.
- 3 - Unten.
- 4 - Ein- und Austritt (Durchgangsverkabelung).
 - Mit Kabel
 - Mit Kabelmantel und Kabelmantelführung
 - Mit Rohrleitung und Rohr-/Gehäuse-Kupplung.
- 5 - Versorgung auf der Rückseite bei Wand- oder Deckenleuchte.

ENTRÉE DES CÂBLES CONSENTIE SUR CHAQUE CÔTÉ

- 1 - Par dessus avec une double sécurité.
- 2 - Par l'arrière latérale.
- 3 - De bas.
- 4 - Entrée-sortie (alimentation traversante).
 - Avec câble
 - Avec gaine et passe-gaine.
 - Avec tube et joint tube-boîtier
- 5 - Alimentation postérieure pour installation murale ou au plafond.



INSTALLATIONSFREUNDLICHE VERKABELUNG

CÂBLAGE FACILITÉ



NEUE GLASSCHALEN

Lackierte Glasschale mit Prisma-Design.

NOUVEAUX VERRES

Coupelle en verre à prisme et laqué.



IP 65

Kabeleingang auf der Rückseite oder auf der Seite durch Kupplung mit Kabelmantel-Einfassung oder Kupplung mit Rohr-/Gehäuse.

IP 65

Entrée des câbles postérieure ou latérale au moyen de joint ferme-gaine ou joint tube-boîtier.



GLÜHLAMPENVERSION

Bei der Glühlampenversion der Palpebra-Serie leitet der neue Lichtreflektor aus spiegelpoliertem Aluminium 99,8 das Licht nach unten.

VERSION À INCANDESCENCE

Dans la version à incandescence de la série Palpebra, le nouveau réflecteur en aluminium 99,8, d'un poli miroitant, achemine la lumière vers le bas.



MARINA

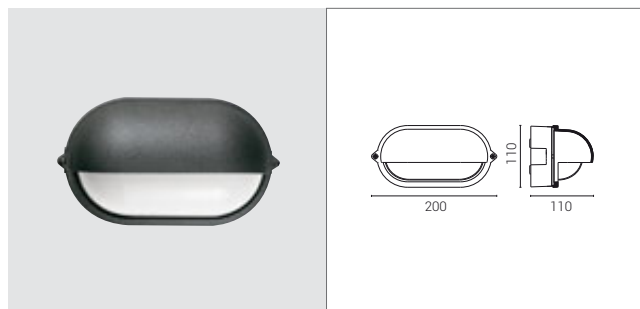
Wand- und Deckenleuchten
Mur/plafond lumineux



EN 60598-1

EN 60598-2-1

PALPEBRA



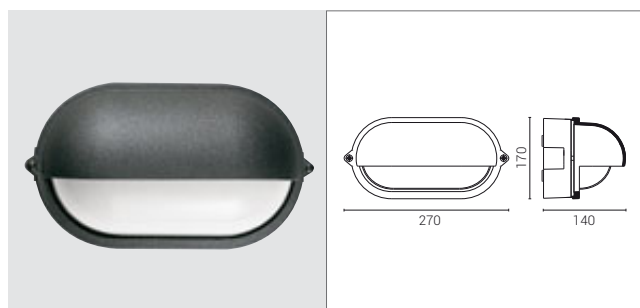
Bei der Glühlampenversion leitet der neue Reflektor aus spiegelpoliertem Aluminium 99,8 das Licht nach unten. Stoßfestversion: PIN-ESAGO Schrauben mit Ausschraubschutz und entsprechendem Keil verfügbar auf Wunsch.
IP 65 / Schutzklasse I
IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz
CE

Dans la version à incandescence, le nouveau réflecteur en aluminium 99,8 brillant achemine la lumière vers le bas. Version Antivandalisme: Vis PIN-ESAGO avec dispositif anti-vissage et clé correspondante sont disponible sur demande.
IP 65 / Classe I / IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz
Verre: Energie de choc: 6 joules; Polycarbonate: Energie de choc: 20 joules - Tenue au feu: 850°
CE

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W
2806*	E 27 Dulux EI L max 117mm	60 11
2813*	G24d-1	13

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur



ART.	LAMPE	W
2825*	E 27 Dulux EI L max 173mm	100 23
2849*	G23	2x9
2846*	G24d-3	26



Stoßfest | Antivandalisme

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W
2895*	E 27 Dulux EI L max 173mm	75 23
2898*	G23	2x9
2896*	G24d-3	26

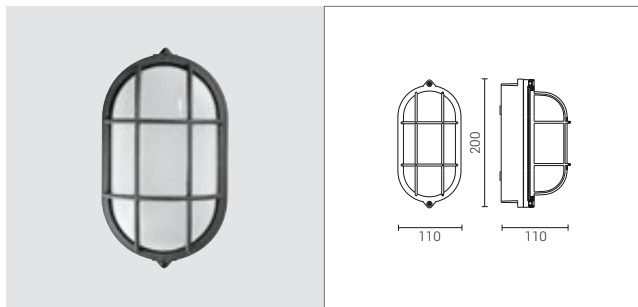
MARINA



EN 60598-1

EN 60598-2-1

MARINA OVAL MIT GITTER | MARINA OVALE AVEC GRILLE

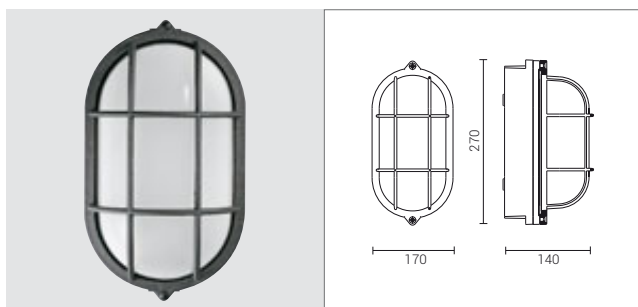


Stoßfestversion: PIN-ESAGO Schrauben mit Ausschraubschutz und entsprechendem Keil verfügbar auf Wunsch.
IP 65 / Schutzklasse I
IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz

Version Antivandalisme: Vis PIN-ESAGO avec dispositif anti-vissage et clé correspondante sont disponible sur demande.
IP 65 / Classe I / IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz
Verre: Energie de choc: 6 joules; Polycarbonate: Energie de choc: 20 joules - Tenue au feu: 850°

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W
4510*	E 27 Dulux EI L max 117mm	60 11
4513*	G24d-1	13



Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W
4520*	E 27 Dulux EI L max 173mm	100 23
4549*	G23	2x9
4546*	G24d-3	26

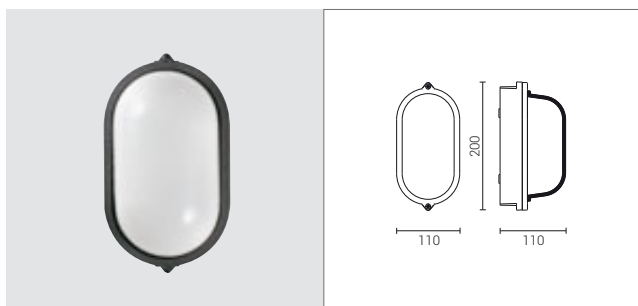


Stoßfest | Antivandalisme

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

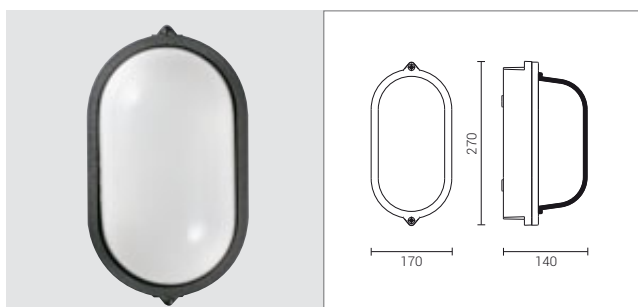
ART.	LAMPE	W
4590*	E 27 Dulux EI L max 173mm	75 23
4598*	G23	2x9
4596*	G24d-3	26

MARINA OVAL OHNE GITTER | MARINA OVALE SANS GRILLE



ART.	LAMPE	W
4560*	E 27 Dulux EI L max 117mm	60 11
4566*	G24d-1	13

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur



Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W
4580*	E 27 Dulux EI L max 173mm	100 23
4589*	G23	2x9
4586*	G24d-3	26



Stoßfest | Antivandalisme

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

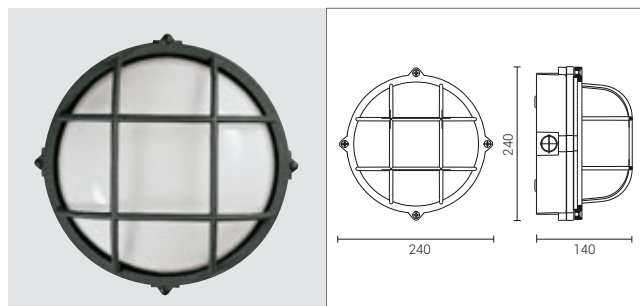
ART.	LAMPE	W
4592*	E 27 Dulux EI L max 173mm	75 23
4594*	G23	2x9
4593*	G24d-3	26

MARINA

Wand- und Deckenleuchten
Mur/plafond luminaires



MARINA RUND MIT GITTER | MARINA ROND AVEC GRILLE



Art. 4447 - 4497 Autonomie 1h/3h.
Stoßfestversion: PIN-ESAGO Schrauben mit Ausschraubschutz und entsprechendem Keil verfügbar auf Wunsch.
IP 65 / Schutzklasse I
IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz
CE

Art. 4447 - 4497 Autonomie 1h/3h.
Version Antivandalisme: Vis PIN-ESAGO avec dispositif anti-vissage et clé correspondante sont disponibles sur demande.
IP 65 / Classe I / IK 08 - IK 10
230V / 50 Hz
Verre: Energie de choc: 6 joules; Polycarbonate: Energie de choc: 20 joules - Tenue au feu: 850°
CE

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W	
4720*	E 27 Dulux EI	L max 145mm 100 20	
4749*	G23	2x9	
4746*	G24d-3	26	
4742*	G24d-3	2x26	
4447*	Notleuchte Secours	2G7	2x9

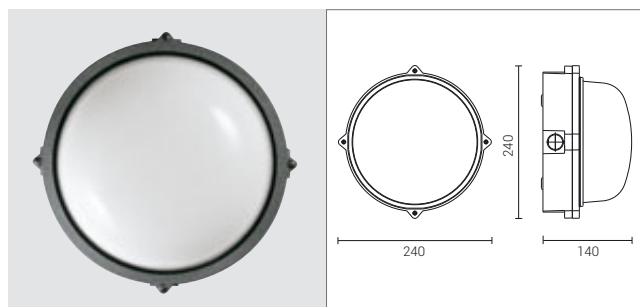


Stoßfest | Antivandalisme

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W	
4790*	E 27 Dulux EI	L max 145mm 75 20	
4798*	G23	2x9	
4796*	G24d-3	26	
4497*	Notleuchte Secours	2G7	2x9

MARINA RUND OHNE GITTER | MARINA ROND SANS GRILLE



ART.	LAMPE	W	
4780*	E 27 Dulux EI	L max 145mm 100 20	
4789*	G23	2x9	
4786*	G24d-3	26	
4782*	G24d-3	2x26	
4444*	Notleuchte Secours	2G7	2x9



Stoßfest | Antivandalisme

Art.-Nr. + Farbcode
Art. + Couleur

ART.	LAMPE	W	
4792*	E 27 Dulux EI	L max 145mm 75 20	
4793*	G23	2x9	
4794*	G24d-3	26	
4496*	Notleuchte Secours	2G7	2x9

Art. 4444 - 4496 Autonomie 1h/3h.

Art. 4444 - 4496 Autonomie 1h/3h.

