

GRAPHO

GRAPHO rappresenta la nostra nuova soluzione per l'illuminazione d'accento delle facciate, pensata per valorizzare e disegnare con la luce gli scenari notturni.

GRAPHO stellt unsere neue Lösung für die Akzentbeleuchtung von Fassaden dar. Es wurde entwickelt, um nächtliche städtische Szenarien zu verbessern und durch Licht zu gestalten.

DATI TECNICI TECHNISCHE DATEN	220-240V	50-60HZ	CL. II	IP66	IK08	TA -30°C +50°C
----------------------------------	----------	---------	--------	------	------	-------------------

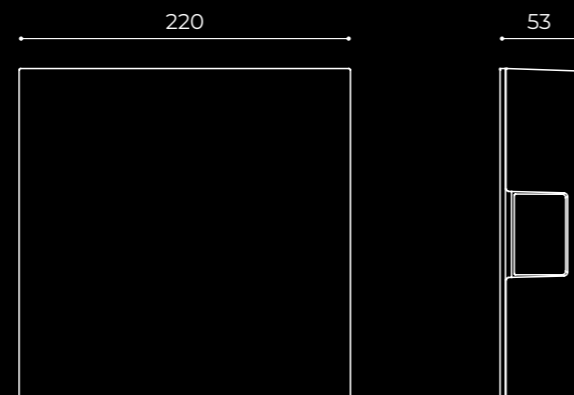
DATI PRESTAZIONALI LEISTUNGSDATEN	Flusso sorgente <i>Lichtstrom der Lichtquelle</i>	845 - 1775 lm
	Potenza sorgente <i>Leistung der Lichtquelle</i>	8 - 16 W
	Temperatura colore <i>Farbtemperatur</i>	3000K, 4000K
	Indice di resa cromatica <i>Farbwiedergabeindex</i>	CRI ≥ 80, SMCD 3
	Smart lighting <i>Intelligente Beleuchtung</i>	Driver ON-OFF o DALI incluso <i>ON-OFF oder DALI-Treiber inklusiv</i>

MATERIALI MATERIALIEN	Schermo <i>Bildschirm</i>	Tecnopolimero stabilizzato ai raggi UV <i>UV-stabilisiertes Technopolymer</i>
	Corpo e fissaggio <i>Körper und Befestigung</i>	Pressofusione di lega di alluminio primaria UNI EN AB 47100 (contenuto rame <1%) <i>Druckguss aus Aluminium Legierung UNI EN AB 47100 (Kupfergehalt <1%)</i>
	Lenti <i>Linsen</i>	PMMA ad alta trasparenza <i>Hochtransparentes PMMA</i>
	Finitura <i>Finish</i>	Fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici <i>Phosphochromatisierung und Polyesterpulveranstrich in 16 phasen für eine bessere Wetterbeständigkeit</i>

CARATTERISTICHE EIGENSCHAFTEN	Peso massimo <i>Gesamtgewicht</i>	1,5 kg
	Alimentazione elettronica <i>Elektronische Stromversorgung</i>	Inclusa <i>Inklusiv</i>
	Installazione <i>Installation</i>	Parete, soffitto Ingresso cavo posteriore, predisposizione per entra/esci <i>Wand, Decke Hintere Kabeleinführung, IN-OUT-Verkabelung möglich</i>
	Sistema antivandalismo <i>Anti-Vandal-System</i>	Previsti grani antivandalici <i>Schrauben Anti-Vandalismus Inklusiv</i>

COLORI
FARBEN

-  Sablé 100 noir
-  Bianco RAL9003
Weiß RAL9003
-  Grigio RAL9006
Grau RAL9006
-  Corten

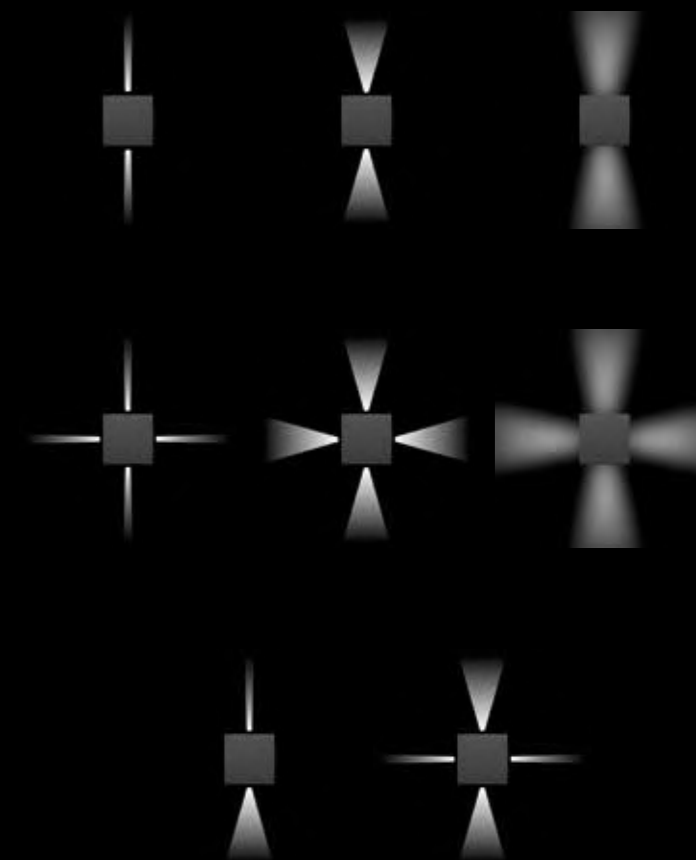




4° X 17°

21° X 19°

36° X 19°

SILENT DESIGN
STILLES DESIGN

Le forme semplici, lineari ed essenziali, rispettano il valore estetico delle architetture illuminate. La profondità del prodotto è estremamente contenuta ed è pari a 53 mm.

Die einfachen, linearen und wesentlichen Formen heben den ästhetischen Wert von den beleuchteten Architekturen hervor. Die Tiefe des Produkts ist extrem reduziert und beträgt nur 53 mm.

MIMETIC DESIGN
MIMETISCHES DESIGN

Grapho può mimetizzarsi assumendo la stessa finitura della superficie d'installazione. La cover viene infatti pretrattata con uno speciale primer che la rende idonea alla pittura senza alterarne il grado di resistenza alla corrosione.

Dank seiner Abdeckung kann Grapho das gleiche Finish wie die Installationsoberfläche annehmen. Auf Anfrage kann der Deckel mit einer speziellen Behandlung vorbehandelt werden, die ihn zum Lackieren geeignet macht, ohne die Korrosionsbeständigkeit zu verändern.

ULTRA DRY SYSTEM
ULTRA-DRY-SYSTEM

Grapho è dotato di sistema ultra dry: la cover esterna è indipendente dal sistema di tenuta, garantito direttamente sul corpo, per evitare il rischio di infiltrazioni dovute ad installazioni su superfici irregolari.

Grapho ist mit einem Ultra-dry-System ausgestattet: die äußere Abdeckung ist unabhängig vom Dichtungssystem. Die Dichtigkeit wird direkt am Körper gewährleistet, um Undichtigkeit bei Installation auf unebenen Oberflächen zu vermeiden.

RIPARABILE
REPAIRABILITÄT

L'unità driver può essere sostituita per consentire la manutenzione o l'aggiornamento del prodotto.

Lichtquelle und Netzteil austauschbar, um die Wartung und Produktaktualisierung zu ermöglichen.

DUREVOLE
LANGLEBIGKEIT

La longevità del prodotto è garantita non solo dall'elevata durata di vita di sorgenti e driver, ma anche dalla scelta dei materiali che assicurano la migliore resistenza agli agenti atmosferici e un ottimo grado di protezione contro gli urti.

Die lange Lebensdauer von Lichtquelle und Treiber, wie die Auswahl den Materialien, die die höchste Resistenz gegen Witterungseinflüsse und einen hervorragenden Schutz gegen Stöße gewährleisten, garantieren die Langlebigkeit der Leuchte.

RICICLABILE
REZYKLIERBARKEIT

I materiali principali utilizzati per la realizzazione del prodotto sono riciclabili e i componenti facilmente separabili per lo smaltimento differenziato.

Die Hauptmaterialien der Leuchte sind wiederverwertbar und die Komponenten sind einfach trennbar für die differenzierte Abfallentsorgung.