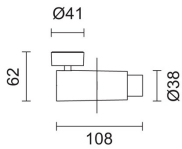
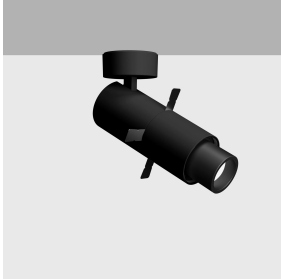


Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024

**Produktkonfiguration: QI44+GOBO10A**

QI44: Strahler Palco Framer Ø37 - Anbauleuchte - Mechanische Neigungsarretierung - Remote-Vorschaltgerät  
GOBO10A: Gobo ø10mm - max focusing



**Produktcode**

QI44: Strahler Palco Framer Ø37 - Anbauleuchte - Mechanische Neigungsarretierung - Remote-Vorschaltgerät

**Beschreibung**

Miniaturisierter schwenkbarer Strahler mit Profiliervorrichtung für die Installation als Einbauleuchte. Abgedeckte Aufbau-Anschlussdose aus Thermoplast mit Befestigungsmechanismus aus Edelstahl - Befestigungsplatte für die Montage aus profiliertem Stahl. Technikkorpus für LED-Lichtquelle aus Aluminiumdruckguss; hochauflösender OptiBeam-Reflektor. Die optische Einheit aus Aluminium umfasst ein ausgefeiltes telezentrisches Optiksystm bestehend aus vier entspiegelten Glaslinsen. Mutter zur manuellen Fokussierung aus schwarzem eloxierten Aluminium. Das innovative Optiksystm, kombiniert mit der Möglichkeit der manuellen Regelung und den vier modellierenden Blendklappen, gestattet die punktuelle, wohldefinierte Beleuchtung auf Wänden frei von Lichthöfen und Verwischungen. Die Optikeinheit wird mit dem Technikkorpus durch ein praktisches und schnelles Magnetsystem verbunden. Diese Lösung ermöglicht die Drehung um 360°, was die Vielfältigkeit im Einsatz deutlich erhöht. Der Strahler kann eine quadratische, rechteckige oder beliebig unregelmäßige Lichtausgabe realisieren, letztere durch Bewegung der Blendklappen. Im Lieferumfang sind zwei Gobos für runde Formen enthalten. Die Gelenke des Strahlers ermöglichen eine Drehung um 359° und eine Neigung um 90°. Ein manuell auslösbarer Stift ermöglicht die Arretierung der Lichtkörperneigung und garantiert seine stabile und präzise Ausrichtung. Versorgungseinheit nicht inbegriffen, mit separatem Code erhältlich.

**Installation**

Befestigung der Platte an der Installationsoberfläche - Einsetzen der Strahler-Einheit mittels Befestigungssystem an der abgedeckten Anschlussdose.

**Farben**

Weiß (01) | Schwarz (04)

**Gewicht (Kg)**

0.21

**Montage**

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

**Verkabelung**

Austretende Kabel für den Anschluss an die Versorgungseinheit. Die optional lieferbaren Driver benötigen eine Stromeinstellung - konsultieren Sie dazu das Handbuch.

**Anmerkungen**

Ausgerüstet mit mechanischer, manueller Neigungsarretierung

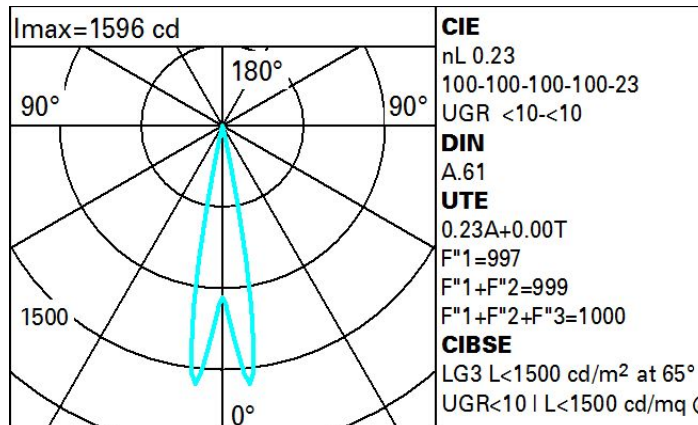
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	154	CRI (minimum):	90
W System:	6.5	Farbtemperatur [K]:	2700
Im Lichtquelle:	670	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	6.5	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	23.7	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 23 (L.O.R.) [%]:		LED Strom [mA]:	700

**Polardiagramm**



---