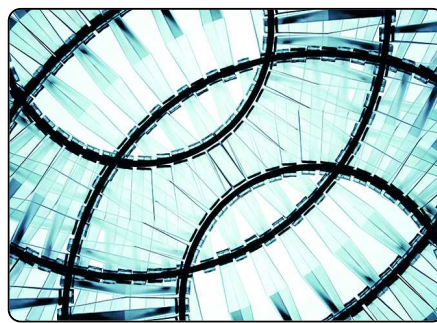


# Tropico, pendel design Giulio Iacchetti 2008

FOSCARINI



Die Foscarini-Leuchte Tropico von Giulio Iacchetti ist von den Parallelen der Erde inspiriert, den Ringen, in denen sich die rautenförmigen Elemente einhängen, um die Persönlichkeit des Produktes zu betonen. In Anspielung an die Lüster aus Elementen aus geschliffenem Glas, wird das Volumen von Tropico durch die Wiederholung eines einzelnen Elements erzeugt. Tropico zeichnet sich durch eine markant Formsprache aus, die jedoch einfach in der Interpretation bleibt. Dank des Innenzyinders entsteht ein weches Licht, das den Lichtfluss der

Fluoreszenz filtert und verbreitet. Die präsentierten Ausführungen garantieren zwei ganz unterschiedliche Effekte: während die eisfarbige Version lichtdurchlässig ist, betont die elfenbeinfarbige Version die materielle, dekorative Wirkung des Elements: dadurch kommt eine ethnisch anmutende Vision zum Ausdruck, die an eine orientalische Laterne erinnert. Die Persönlichkeit der verschiedenen Formen und Ausführungen kann zusätzlich durch den Einsatz von einem Filter – in einem kalten Blauton oder einem warmen Orangeton – verstärkt werden. Mit

Tropico bestätigt Foscarini Ihre Fähigkeit, Projekte zu entwickeln, die den Raum prägen und die Interaktion zwischen Planer und Projekt fördern. Es wird in drei verschiedenen Konfigurationen – Sphera, Vertical, Ellipse – für vielfältige Einsatzmöglichkeiten angeboten.

# Tropico, pendel

## technische informationen

FOSCARINI

### Beschreibung

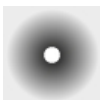
Hängeleuchte mit diffusem Licht. Der Diffusorkörper besteht aus einem Gestell aus Rundrohrringen und einem sich wiederholenden Rautenmodul aus spritzgegossenem Polykarbonat. Innerer Diffusor aus stranggepresstem mattem Polykarbonat, Gestell aus verchromtem Metall. Aufhängungskabel aus Edelstahl und durchsichtiges Elektrokabel. Deckenrosette mit Bügel aus verzinktem Metall und Verkleidung aus glänzendem verchromtem durchgefärbiitem ABS-Kunststoff, elektronischer Multiwatt-Transformer. Auf Wunsch farbige Filter aus Polyester (0,2 mm) in Blau oder Orange, die auf dem inneren Diffusor angebracht und mit kleinen Magneten fixiert werden. Baldachin-Dezentralisierungssatz erhältlich.

**Materialien** Spritzgegossenes Polycarbonat und verchromtes Metall

**Farben** eis, elfenbein

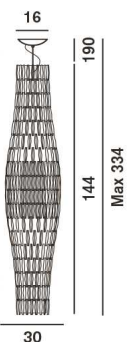


**Lichtverteilung**  
diffus



### Ausführungen

#### Tropico Vertical



#### Gewicht

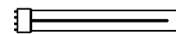
netto kg: 7,70  
brutto kg: 11,15

#### Verpackung

vol. m3: 0,136  
Anzahl Koll.: 3

#### Leuchtmittel

Leuchtstoff 1x40W 2G11



EVG multiwatt 24/36/40 Satz Farbfilter auf Anfrage

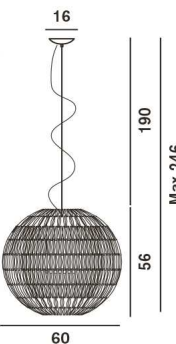
#### Zertifizierungen



#### Energieklasse

A+ A

#### Tropico Sphera



#### Gewicht

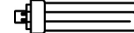
netto kg: 6,50  
brutto kg: 10,25

#### Verpackung

vol. m3: 0,289  
Anzahl Koll.: 3

#### Leuchtmittel

Leuchtstoff 1x42W GX24q-4



EVG multiwatt 26/32/42 Satz Farbfilter auf Anfrage

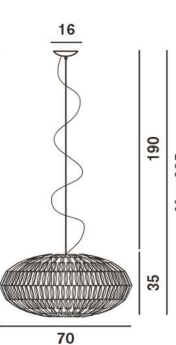
#### Zertifizierungen



#### Energieklasse

A+ A

#### Tropico Ellipse



#### Gewicht

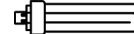
netto kg: 6,50  
brutto kg: 9,75

#### Verpackung

vol. m3: 0,080  
Anzahl Koll.: 3

#### Leuchtmittel

Leuchtstoff 1x42W GX24q-4



EVG multiwatt 26/32/42 Satz Farbfilter auf Anfrage

#### Zertifizierungen

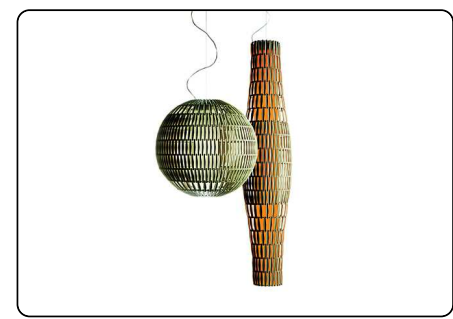


#### Energieklasse

A+ A

[2D/3D Modelle](#)  
[Fotometrie](#)  
[Montageanleitung](#)

[area download](#)



# Tropico, pendel designer

FOSCARINI

## Giulio lacchetti

Giulio lacchetti befasst sich seit 1992 mit Industriedesign. Er arbeitet abwechselnd als Planer und als Lehrkraft an zahlreichen Universitäten und Designschulen in Italien und im Ausland. Er ist mit verschiedenen, internationalen Preisen ausgezeichnet worden. 2001 kann er zusammen mit Matteo Ragni den Compasso D'Gold für das vielseitig verwendbare, biologisch abbaubare Besteck "Moscardino" entgegen nehmen, heute Teil der permanenten Designausstellung im MOMA in New York.

[Video ansehen Tropico](#)



Zur concept site von gehen Tropico  
[www.foscarini.com/tropico](http://www.foscarini.com/tropico)

