

# Oreo

Der Anspruch, den wechselnden Anforderungen an die Lichtqualität in Räumen über den Tagesverlauf gerecht zu werden, wurde in der Produktfamilie Oreo umgesetzt. Die Verbindung von moderner Leuchtstofftechnik und einer Hochvolt-Halogenlampe ermöglicht, Räume über das Licht zu verändern.

Oreo verbindet direktes mit indirektem Licht: Dimmbares, direktes Leuchtstofflicht wird durch den Einsatz eines Wabenrasters aus weißem Polycarbonat angenehm blendfrei.

Indirektes Licht entsteht über eine zusätzliche Hochvolt-Halogenlampe. Da beide Lampen getrennt voneinander geschaltet werden, bietet Oreo fast unbegrenzte Variationsmöglichkeiten.

Die geometrischen Körper aus Aluminiumguss geben der Leuchte ein klares Design, das sich in verschiedene Architekturstile integrieren lässt.



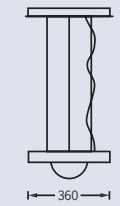
## Design Award

Design: Heinrich Fiedeler,  
Michael Raasch



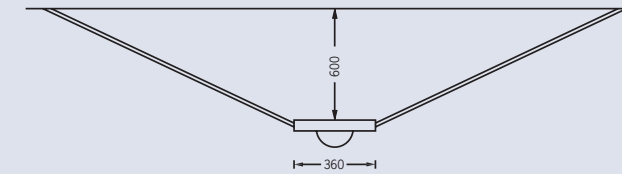
### Pendelleuchte

Leuchtenkörper aus Aluminiumguss: silber  
Durchmesser: 360 mm  
Bestückung: 1 x T5-Ringröhre, 55 W  
dimmbares EVG mit 1-10 Volt-Steuerung  
1 x R7s Hochvolthalogen, 200 W



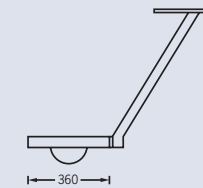
### Deckenleuchte

Leuchtenkörper aus Aluminiumguss: silber  
Durchmesser: 360 mm  
Bestückung: 1 x T5-Ringröhre, 55 W  
dimmbares EVG mit 1-10 Volt-Steuerung  
1 x R7s Hochvolthalogen, 200 W



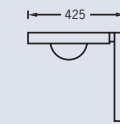
### Schauelleuchte

Leuchtenkörper aus Aluminiumguss: silber  
Durchmesser: 360 mm  
Bestückung: 1 x T5-Ringröhre, 55 W  
dimmbares EVG mit 1-10 Volt-Steuerung  
1 x R7s Hochvolthalogen, 200 W



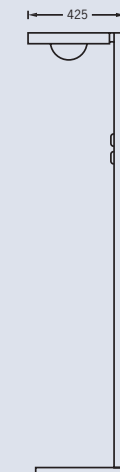
### Wandleuchte

Leuchtenkörper aus Aluminiumguss: silber  
Durchmesser: 360 mm  
Bestückung: 1 x T5-Ringröhre, 55 W  
dimmbares EVG mit 1-10 Volt-Steuerung  
1 x R7s Hochvolthalogen, 200 W



### Stehleuchte

Leuchtenkörper aus Aluminiumguss: silber  
Durchmesser: 360 mm  
Bestückung: 1 x T5-Ringröhre, 55 W  
dimmbares EVG mit 1-10 Volt-Steuerung  
1 x R7s Hochvolthalogen, 200 W  
Im Leuchtschaft befinden sich 2 Dimmer



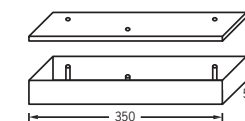
### Farbfilter

Glasfilter orange  
für R7s Hochvolthalogen.



### Wabenraster

Raster weiß für T5-Ringröhre.



### Einbaubox

Eingiesstopf mit Revisionsdeckel für  
elektronisches Vorschaltgerät.  
Nur für Deckenleuchte erforderlich.

# LICON