

# Thin

Design by Laboratorio.quattro, 2007

Thin nasce nel 2007 dal desiderio di creare una lampada a sospensione minimalista dalle linee molto pulite. La nuova versione di Thin mantiene la linea sottile ed armoniosa ma perfeziona le prestazioni illuminotecniche.

Si impiegano infatti nuovi materiali come l'acciaio supermirror ed oltre al nero si realizza il bianco. Sono stati utilizzati nuovi LED con miglior efficienza ed è stato aumentato il rendimento delle sorgenti mediante correzione ottica con micro riflettori che convogliano il flusso luminoso e aumentano i livelli di illuminamento sulle superfici sottostanti. Il sorprendente risultato ottenuto è quello di triplicare la luce!

Thin was created in 2007 to originate a minimalist suspended lamp with very clean lines. The latest version of Thin has the same subtle, balanced look, but offers improved lighting performance.

New materials such as supermirror steel have been used, and the unit is now available in white in addition to black.

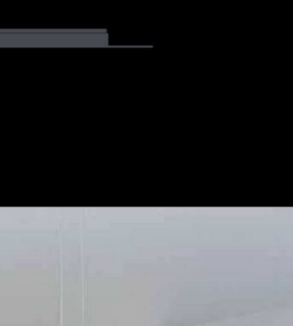
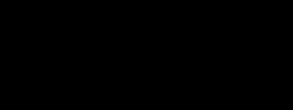
New, more efficient LEDs have been used, and the efficiency of the light sources has been improved through optical correction with micro reflectors that direct the light beam and increase illumination levels on the underlying surfaces. The surprising result is to triple the light!

Thin entstand 2007 aus dem Wunsch heraus, eine Lampe mit minimalistischer Aufhängung zu entwerfen. Die neue Version von Thin hat ihre leichte, harmonische Linie behalten und vereint diese mit einer perfektionierten Beleuchtungstechnik.

Neue Materialien wie Supermirror-Stahl kommen zum Einsatz, neben Schwarz findet man auch Weiß. Es wurden neue, effizientere LED-Leuchten verwendet, die Leistung der Leuchtmittel wurde durch eine optische Korrektur gesteigert; Mikro-Spiegel kanalisieren den Lichtstrahl und verstärken die Beleuchtung der darunterliegenden Flächen. Das überraschende Ergebnis dieser Verbesserung: dreimal mehr Licht!

Thin nació en el 2007 con el deseo de crear una lámpara de suspensión minimalista con unas líneas muy pulcras.

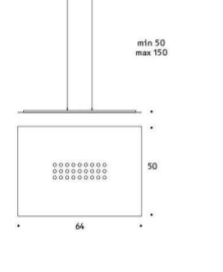
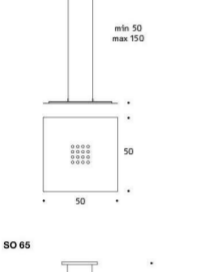
Las nuevas versiones de Thin mantienen la línea sutil y armoniosa pero perfeccionan las prestaciones luminotécnicas. De hecho, se emplean nuevos materiales como el acero supermirror y, además del negro, se realiza también en blanco. Han sido utilizados nuevos LEDs con mejor eficiencia y a sido aumentado el rendimiento de las fuentes luminosas mediante una corrección óptica, con unos micro reflectores que dirigen el flujo luminoso y aumentan los niveles de iluminación sobre las superficies que la lámpara ilumina.



Thin SO 65

## Thin

### SO 50



**SO 50 LED 16x1W**

**SO 65 LED 27x1W**

**CE** **IP20** *Classe I* **A**

**Flusso luminoso / Luminous flux / Lichtstrom / Flujo luminoso:**  
**SO 50 neutral 1712 lm - warm 1592 lm**  
**SO 65 neutral 2889 lm - warm 2535 lm**

**Potenza assorbita / Absorbed power / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida:**  
**SO 50 20W**  
**SO 65 30W**

**Vita media - ore / Average life - hours / Lebensdauer - Stunden / Duración media - horas: 50.000**

**Temperatura di colore / Colour temperature / Farbtemperatur / Temperatura de color: neutral 4.100 K - warm 2.800 K**

**Indice di resa cromatica / Colour-rendering index / Farbwiedergabeindex / Índice de reproducción cromática: neutral CRI 80 - warm CRI 85**

**Alimentatore incorporato / Built-in power supply / Vorschaltgerät integriert / Alimentador incorporado**

**Versione dimmerabile a richiesta / Dimmable version on request / Dimmable Version auf Anfrage / Variante dimmable bajo pedido**

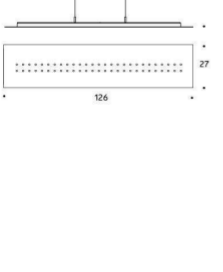
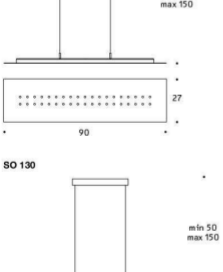
**Finiture / Finishing / Ausführungen / Acabados:**  
**Acciaio supermirror / Supermirror steel / Supermirror Edelstahl / Acero supermirror**  
**Verniciato bianco / Painted white / Weiß lackiert / Pintado blanco**  
**Verniciato nero / Painted black / Schwarz lackiert / Pintado nero**

Thin SO 65



## Thin

### SO 80



**SO 80 LED 36x1W**

**SO 130 LED 54x1W**

**CE** **IP20** *Classe I* **A**

**Flusso luminoso / Luminous flux / Lichtstrom / Flujo luminoso:**  
**SO 80 neutral 3850 lm - warm 3420 lm**  
**SO 130 neutral 5780 lm - warm 5130 lm**

**Potenza assorbita / Absorbed power / Leistungsaufnahme / Potencia absorbida:**  
**SO 80 50W**  
**SO 130 65W**

**Vita media - ore / Average life - hours / Lebensdauer - Stunden / Duración media - horas: 50.000**

**Temperatura di colore / Colour temperature / Farbtemperatur / Temperatura de color: neutral 4.100 K - warm 2.800 K**

**Indice di resa cromatica / Colour-rendering index / Farbwiedergabeindex / Índice de reproducción cromática: neutral CRI 80 - warm CRI 85**

**Alimentatore incorporato / Built-in power supply / Vorschaltgerät integriert / Alimentador incorporado**

**Versione dimmerabile a richiesta / Dimmable version on request / Dimmable Version auf Anfrage / Variante dimmable bajo pedido**

**Finiture / Finishing / Ausführungen / Acabados:**  
**Verniciato bianco / Painted white / Weiß lackiert / Pintado blanco**  
**Verniciato nero / Painted black / Schwarz lackiert / Pintado nero**

**Su richiesta finiture speciali / Upon request special finishing / Auf Anfrage spezielle Ausführung / Bajo pedido acabado especial: Acciaio supermirror / Supermirror steel / Supermirror Edelstahl / Acero supermirror**

Thin SO 80



Thin SO 80