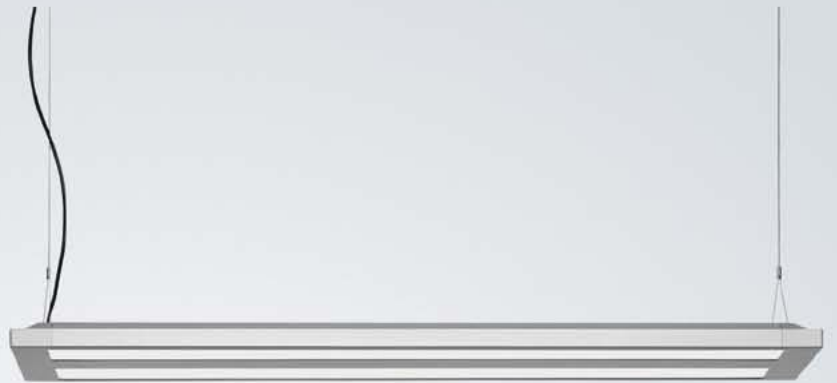


FLAT

Greutmann Bolzern, 2001

BELUX





DE

Bei der Entwicklung von FLAT wurde den Aspekten wie optimale Entblendung, Wirtschaftlichkeit, Ökologie, Flexibilität und Systemintegration besondere Aufmerksamkeit geschenkt.

FLAT entspricht der Anforderung einer Entblendung von 65° nach EU-Normen und weist einen Leuchtenbetriebswirkungsgrad von über 80% auf. Damit kann die Anzahl der Leuchten durch grössere Leuchtenabstände wesentlich reduziert werden. Zudem können die Leuchten quer wie längs zur Blickrichtung angereicht werden, was der Raumplanung einen grösseren Spielraum offen lässt. Die hochwertigen Teile von FLAT sind aus Aluminium-Druckguss gefertigt.

FR

Lors de l'élaboration de ce luminaire, une attention toute particulière a été portée sur les aspects suivants : optimisation anti-éblouissement, rentabilité, respect de la nature, flexibilité et intégration du système.

FLAT dispose de propriétés anti-éblouissement de 65° conformément aux normes UE ainsi que d'un degré d'intensité lumineuse de plus de 80 %. Ainsi, le nombre de luminaires peut être nettement réduit si la distance qui les sépare est plus élevée. En outre, les luminaires peuvent être installés de part et d'autre ou le long de la ligne de vision, ce qui libère considérablement l'espace pour les autres aménagements architecturaux. Les éléments de qualité de FLAT sont fabriqués en aluminium coulé sous pression.

EN

During the development of FLAT, particular attention was paid to aspects like optimized anti-glare, operating efficiency, ecology, flexibility and systems integration.

FLAT conforms to the requirements for 65° anti-glare in accordance with EU standards and features a light operating efficiency of over 80%. Consequently, the number of lights can be significantly reduced by spacing lights further apart. In addition, the lights can be arranged across or along the line of vision, which allows architects significantly greater freedom. The high-quality parts of FLAT are made of die-cast aluminium.

NL

Tijdens de ontwikkeling is extra aandacht besteed aan optimale bescherming tegen verblinding, zuinigheid, ecologie, flexibiliteit en systeemintegratie.

FLAT voldoet aan de EU-norm van 65°-ontspiegeling en heeft een lichtrendement van meer dan 80%. Daardoor zijn minder lampen nodig, omdat ze op grotere afstand van elkaar kunnen worden geplaatst. De verlichting kan bovendien dwars op of langs de zichtlijn worden toegepast, zodat er beduidend veel meer inrichtingsmogelijkheden zijn. De hoogwaardige onderdelen van FLAT zijn gemaakt van persgegoten aluminium.

MINERGIE®



Weitere Informationen unter
www.belux.com/flat

BELUX AG

Klünenfeldstrasse 20, CH-4127 Birsfelden
Tel. +41 61 316 74 01, Fax +41 61 316 75 99
www.belux.com, belux@belux.com