

Slice



serien
.lighting



Slice

Stehleuchte

Die Stehleuchte Slice vereinigt elegantes und geradliniges Design mit kluger Lichttechnik: Anders als bei herkömmlichen Modellen dieses Leuchtentyps ist ihr Leuchtenkopf extrem flach und schlank. Dabei bietet sie absolut blendfreies Licht und eine hohe Lichtausbeute. Das verdankt Slice einer innovativen Reflektor- und Abblendtechnik, die eigens für die Leuchte entwickelt worden ist. Ihr Kopf ist horizontal um 180 Grad schwenkbar. Der U-förmige Sockel beherbergt alle Betriebsgeräte und kann aufgrund seiner Formgebung bequem auch um Tischbeine geschoben werden. Bei Bedarf gibt es die Stehleuchte mit umfeldlichtabhängiger Steuerung und Anwesenheitssensorik. Slice kann außerdem problemlos in moderne Lichtmanagementsysteme integriert werden.

Design Jean-Marc da Costa

Material Aluminium und Stahl (Standrohr) matt- oder glanzverchromt, auf Anfrage in allen RAL Farbtönen pulverbeschichtet möglich, Prismenstrukturglas

Leuchtmittel 2 Kompaktleuchtstofflampen TC-L 80 W/2G11 oder TC-L 55 W/2G11

Licht nach oben frei abstrahlend, indirekt über Decke/Wand reflektierend, nach unten durch Prismenstrukturglas gerichtet (Licht-Transmission ca. 15%), seitlich abgeschirmt

Regelung manuell über Tastdimmer oder optional über Sensor umfeldlichtabhängig gesteuert

Sonstiges auf Wunsch mit umfeldlichtabhängiger Steuerung und Anwesenheits-Sensorik lieferbar, Prismenstrukturglas mit geänderten Licht-Transmissionswert (+/- 10%) möglich

Floor luminaire

Slice combines elegant, straightforward design with subtle lighting technology: As opposed to traditional examples of this type of luminaire it features an extremely flat, slender head, which emits absolutely glare-free, powerful light. This is thanks to Slice's innovative reflector and anti-glare technology, which was developed especially for the luminaire. The head can be swivelled horizontally through 180 degrees. The U-shaped base houses all the operating gear and, given its design, is easy to place around table legs. If required Slice is available with ambient light-dependent control and a motion sensor. It can also be integrated with ease in modern light management systems.

Design Jean-Marc da Costa

Material aluminium and steel (stem) matt or bright chrome plated, on request powder-coated in all RAL colour hues, prism textured glass

Bulbs 2 TC-L 80 W/2G11 compact fluorescent bulbs or TC-L 55 W/2G 11

Light upward shining freely, reflecting indirectly via ceiling/wall, downward targeted by means of prism textured glass (light transmission approx. 15%), shielded on the side

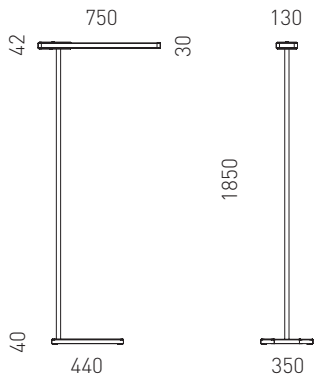
Control manual or by means of push-button dimmer or with optional ambient light sensor control

Other features on request available with ambient light and motion sensor control, prism textured glass with different light transmission value (+/- 10%) possible











serien
lighting

serien Raumleuchten GmbH, Heinhäuser Str. 3-7 D-63110 Rodgau Tel: +49 (0)6106 69 090 www.serien.com