



Solid Line

Feste Konstruktion – freie Form

Solid Line ist im Grunde nur ein Konstruktionsprinzip – der Querschnitt des Lichtprofiles entsteht aus den Anforderungen – Höhen und Breiten können in einem Bereich von 60 bis 180 mm gefertigt werden. Alle Oberflächen und Materialien sind möglich. Die Möglichkeiten der Bestückung des entstehenden Systems richten sich im Wesentlichen nach der Form und nach konstruktiven Größen, wie z.B. der Erwärmung der Vorschaltgeräte und Lampen: das oben links abgebildete System ist bei einer Breite von 80 mm und einer Höhe von 94 mm durchgehend mit zwei T5-Lampen je 54 Watt für die indirekte Beleuchtung und zur direkten Beleuchtung mit Halogen-Downlights je 50 Watt ausgerüstet.

Da Solid Line Profile nicht gebogen, sondern von vornherein im Radius gefertigt werden, sind runde Formen unabhängig von Profilquerschnitt und Oberfläche möglich.

Solid Line wird immer kundenspezifisch gefertigt, daher gilt für dieses System ganz besonders: Fragen Sie uns – unsere große Nähe zum Fertigungsprozess macht es möglich, auf viele Ihrer Wünsche unkompliziert und kostengünstig einzugehen!

T5-Lichtleisten für die
indirekte Beleuchtung



HV-Downlight für
1x QPAR 16 max. 50 W



Indirekte Beleuchtung
mit TC-L - Lampen



Einbau-Downlight Punto



Solid Line Systeme werden immer kundenspezifisch gefertigt - bitte fragen Sie für Ihr konkretes Projekt an.



LICHT
TECHNIK
GESTALTUNG

Eigenart Leuchten und Beleuchtung
Christoph Kappeler GmbH
Meißner Straße 15 · 01445 Radebeul
T 0351 656 339 0 · F 0351 656 339 29

info@eigenart-leuchten.de
www.eigenart-leuchten.com