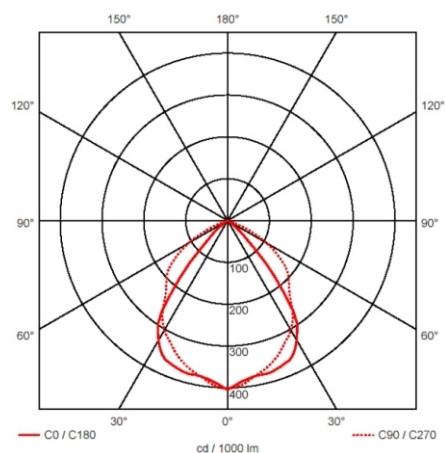
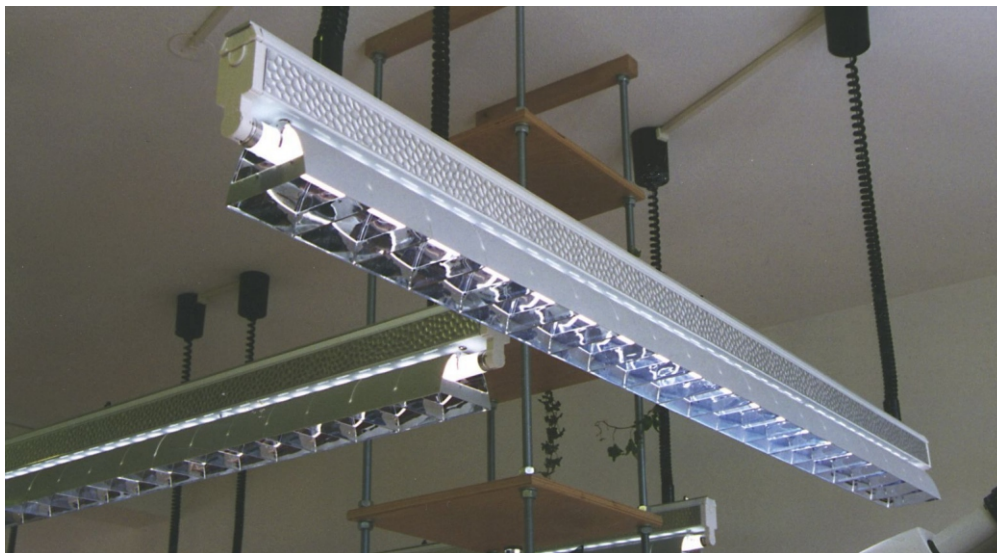


Abbildung



Modell	Powerflex HT 36 und 58
Anwendung	Lichtlenkung bei freistrahrenden Leuchten bei höheren mechanischen Ansprüchen in Fabrikhallen, Garagen, Scheunen und anderen Innenräumen
Licht	Tiefstrahlende Bündelung mit Darklight-Optik Geeignet für T8 (26mm) Leuchtstofflampen - daher ist eine Fülle verschiedener Lichtfarben, auch Vollspektrum oder Monochrom möglich
Energie	Keine Veränderung der Leistungsaufnahme der bestückten Röhre. Durch die Ausrichtung des Lichtes kann meist die Anzahl der Lampen gesenkt werden. Erhebliche Einsparungen sind möglich!
Technik	Einfache Montage: Module bis zur gewünschten Länge zusammenstecken, Einheiten auf die Röhre aufschieben, Röhre in die Fassung einsetzen und ausrichten - fertig Modularer Reflektor aus festem grauen Polycarbonat, aluminiumbedampft. Wisch- und waschfest beschichtet. Für hohe mechanische Anforderungen Reflektorbreite 9,5 cm, Länge für 36 oder 58Watt Leuchtstofflampe
Preis	HT 36 EUR 46,63 zzgl. Mwst. HT 58 EUR 57,98 zzgl. Mwst. Händlerrabatte auf Anfrage
Optionen	Bei geringeren mechanischen Anforderungen die günstigeren Brightflex CL 36 oder CL 58

Effiziente LichtSysteme®
Ingenieurbüro Wolfgang Buttner
<http://www.lichtsysteme.de>
Post:
Dominikus-Zimmermann-Str. 7
86899 Landsberg / Lech
Telefon:
089 - 20 23 92 92
Telefax:
089 - 20 23 92 93
e-mail:
info@lichtsysteme.de

Kosten sparen mit effizienten Lichtsystemen