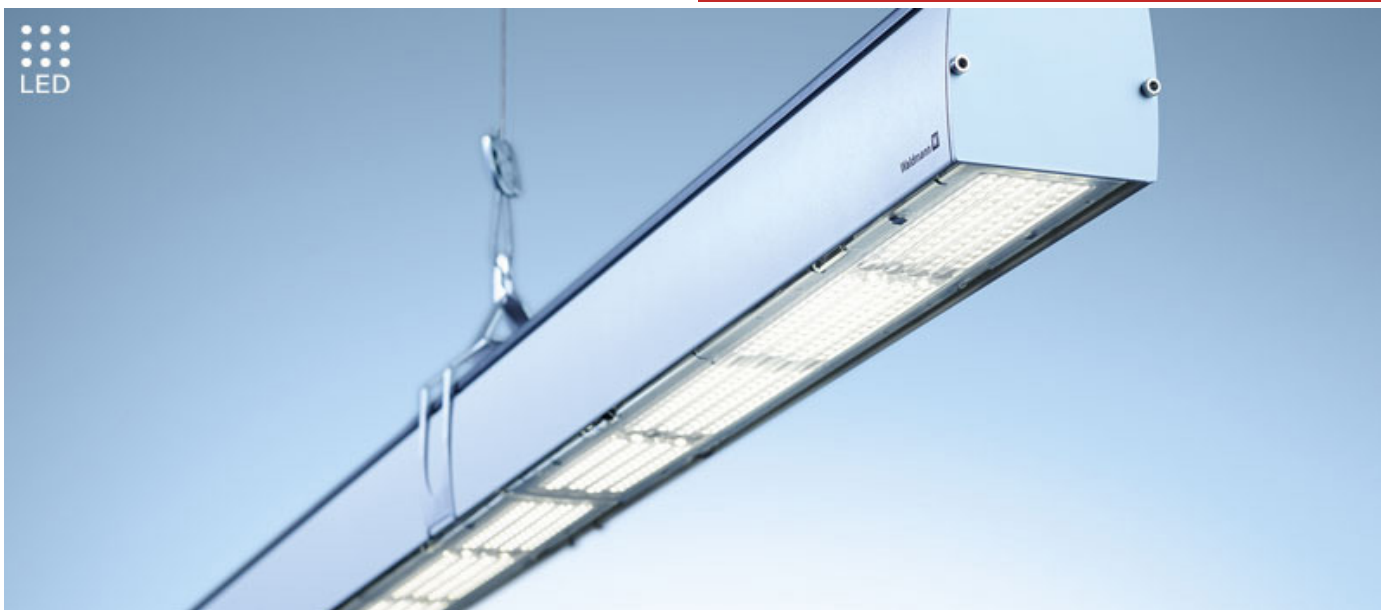




INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

GENNEMFORTRÅDET TAUREO



FLEKSIBELT LYS

- Moduler med LED
- Varianter op til 4.700 lumen
- Omgivelsesstemperatur op til + 55 °C
- Energibesparende 50% sammenlignet med konventionelle armatur
- Vedligeholdelsesfri LED livcyklus op til 60.000 timer (L80B10) og mere
- Kontinuerlig dæmpning og dagslys og tilstedeværelsessensor som tilbehør
- Maksimum fleksibilitet
- Optimal termisk styring med intelligent overophedning beskyttelse
- Torsionsbestandige monteringsprofil
- Robust aluminium hus

TEKNISKE DATA

- 22 W, 28 W eller 33 W
- Netlysflusepakke 3.330 lm, 4.000 lm, eller 4.700 lm
- Omgivelsestemperatur:
 - -25 °C til +45 °C (på 4.700 lm)
 - -25 °C til +50 °C (på 4.000 lm)
 - -25 °C til +55 °C (på 3.300 lm)
- Farvetemperatur neutral hvid 4.000 K, 5.000 K, og dagslys hvid 6.500 K
- Forskellige stråleegenskaber: brede, smalle, ekstrasmalle, dobbelt asymmetrisk
- IP20/IP40/IP54 samlet system, Klasse I beskyttelse
- Overspændingsbestandig 4 kV

For mere specifikke oplysninger om disse produkter, og hvordan de kan dække dine behov, ring venligst

INDUSTRIKOMPONENTER A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

Tlf: +45 5672 0000 Fax: +45 5672 0005

www.industrikomponenter.dk

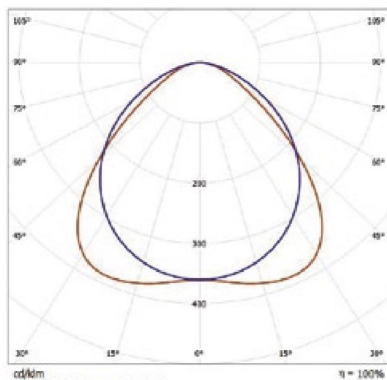
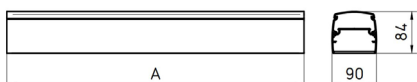


INDUSTRIKOMponenter A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

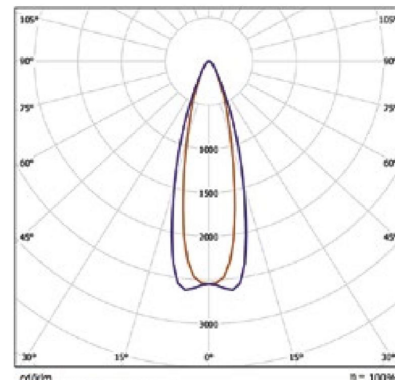
GENNEMFORTRÅDET TAUREO



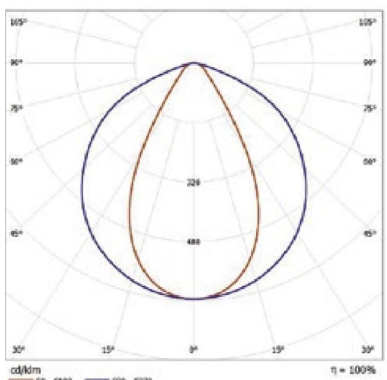
DIMENSIONER



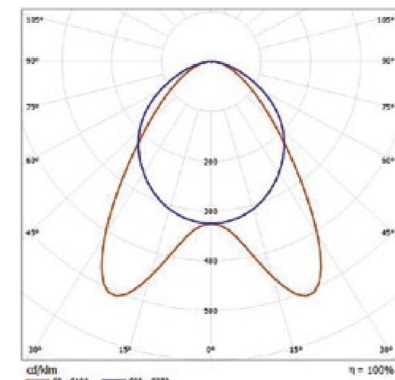
Bred stråle til hallhøjder på ca. 4 - 6 m, W optik



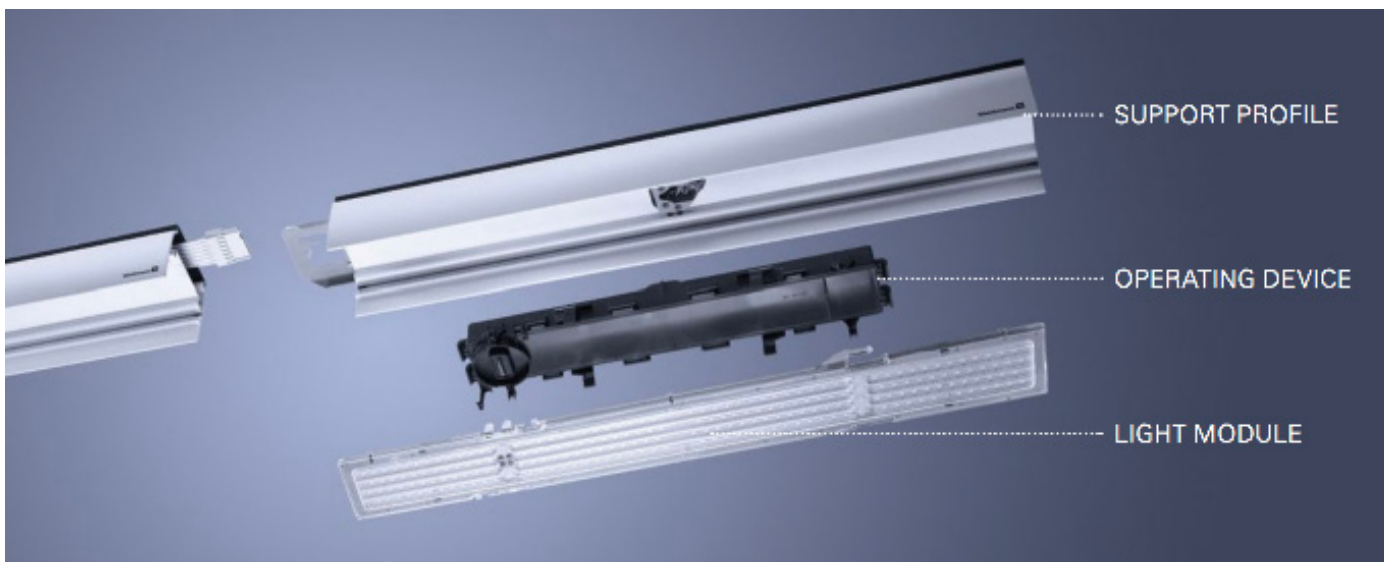
Ekstra smal stråle til hallhøjder på ca. 10 - 18 m, xN optik



Smal stråle til hallhøjder på ca. 6 - 10 m, N optik



Dobbelt asymmetrisk til opbevaringshaller D optik



INDUSTRIKOMponenter A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup
Tlf: +45 5672 0000 Fax: +45 5672 0005



INDUSTRIKOMPONENTER A/S
En anerkendt partner i Mobil Energi

GENNEMFORTRÅDET TAUREO

MODUL	BELYSNINGSSTYRKE (lm)	FARVE	WATT	VARENUMMER
	4.000	4.000 K	28 W	H10 000 059 - 006 211 82
	4.000	5.000 K	28 W	H10 000 329 - 006 791 60
	4.000	6.500 K	28 W	H10 000 289 - 006 462 49
	4.700	4.000 K	33 W	H10 000 399 - 006 959 38
	4.700	5.000 K	33 W	H10 000 409 - 006 959 41
W optik	4.700	6.500 K	33 W	H10 000 419 - 006 959 44
<hr/>				
	4.000	4.000 K	28 W	H10 000 049 - 006 211 74
	4.000	5.000 K	28 W	H10 000 469 - 006 960 05
	4.000	6.500 K	28 W	H10 000 279 - 006 462 46
	4.700	4.000 K	33 W	H10 000 489 - 006 960 11
	4.700	5.000 K	33 W	H10 000 499 - 006 960 14
N optik	4.700	6.500 K	33 W	H10 000 509 - 006 960 17
<hr/>				
	4.000	4.000 K	28 W	H10 000 249 - 006 296 24
	4.000	5.000 K	28 W	H10 000 559 - 006 960 32
	4.000	6.500 K	28 W	H10 000 269 - 006 462 43
	4.700	4.000 K	33 W	H10 000 579 - 006 960 38
	4.700	5.000 K	33 W	H10 000 589 - 006 960 41
xN optik	4.700	6.500 K	33 W	H10 000 599 - 006 960 44
<hr/>				
	4.000	4.000 K	28 W	H10 000 069 - 006 211 91
	4.000	5.000 K	28 W	H10 000 649 - 006 960 60
	4.000	6.500 K	28 W	H10 000 299 - 006 462 52
	4.700	4.000 K	33 W	H10 000 669 - 006 960 67
	4.700	5.000 K	33 W	H10 000 679 - 006 960 70
D optik	4.700	6.500 K	33 W	H10 000 689 - 006 960 74
<hr/>				
BETJENINGSENHED	220 - 240 V	dæmpbar 1 - 10 V		H11 000 119 - 006 803 39
	220 - 240 V	DALI		H11 000 129 - 006 803 43
SUPPORT PROFIL	længde: 4.200 mm	farveløst anodiseret	7-pin, sort	H12 000 119 - 006 714 31
	længde: 3.000 mm	farveløst anodiseret	7-pin, sort	H12 000 129 - 006 714 31
	længde: 1.200 mm	farveløst anodiseret	7-pin, sort	H12 000 139 - 006 714 42
	længde: 600 mm	farveløst anodiseret	7-pin, sort	H12 000 149 - 006 714 45

INDUSTRIKOMPONENTER A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

Tlf: +45 5672 0000 Fax: +45 5672 0005