



**INDUSTRIKOMPONENTER A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

## ARBEJDSARMATUR TAMETO (Fast På Toppen)



### ERGONOMISK SYSTEMATISK BELYSNING

- Vedligeholdelsesfri LED teknologi eller energi besparende fluorescerende lamp teknologi
- Ekstremt homogen, blændefri, flimmerfrit lys
- Blændefri takket være den koniske prismatiske skærm
- Kontinuerligt dæmpbar
- Forskellige længder til forskellige bord bredder og belysning behov
- Stærkt aluminiumhus
- Lukket design for rene omgivelser
- Integreret T-slidser
- Tilgængelig som eksternt betjent armatur eller armaturer til elektrisk serie ledningsføring

### TEKNISKE DATA

- LED teknologi eller Lysstofrør
- Farvetemperatur neutral hvid 4.000 K eller 5.000 K og daglys hvid 6.500 K (SAHQ 44 R, 66 R, 88R)
- Farvetemperatur Ra > 80
- Blændefri takket være Konisk Prisme Skærm (CDP)
- Kabinettet fremstillet af farveløst anodiseret aluminium og sort plast
- PMMA skærm
- Montering ved hjælp af monteringsrammer eller T-slidser (8mm)
- Switch eller kontinuerligt dæmpbar
- IP20 tætningsgrad, klasse I
- Leveret med: ca. 3 m tilslutningskabel og enten stødsikkert stik CEE 7/7; eller WAGO WINSTAR MINI stik til eksternt varianter; eller Wieland GST 18i3 stik/bøsning (gennem kabelt varianter)

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

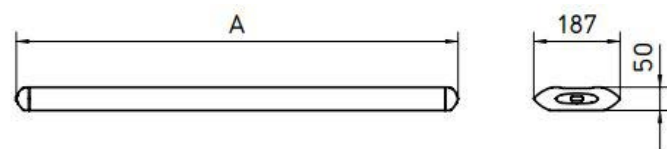
[www.industrikomponenter.dk](http://www.industrikomponenter.dk)



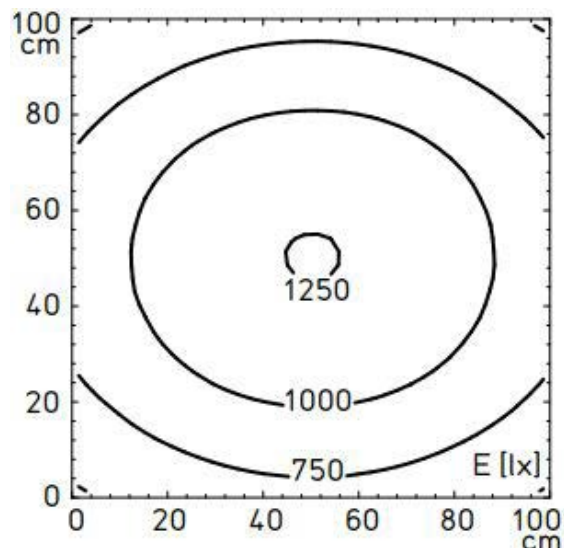
**INDUSTRIKOMPONENTER A/S**  
En anerkendt partner i Mobil Energi

## ARBEJDSARMATUR TAMETO (Fast På Toppen)

### DIMENSIONER



### AFSTANDSMÅLING 100cm



Belysningsstryke baseret på 26 W LED

### INTEGRERET TRANSFORMER / 220-240 V, 50/60 Hz

FORBRUG	Special Funktion	DIMENSIONER (mm)	$E_m/E_{max}^*$	MODEL	ARTIKEL
LED 18 W	4.000 K	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44	112 971 000 - 005 513 37
LED 18 W	4.000 K, gennem kablet	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 D	112 971 000 - 005 555 76
LED 18 W	4.000 K, dæmpbar	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 R	112 972 000 - 005 513 40
LED 18 W	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 RD	112 972 000 - 005 555 80
LED 18 W	4.000 K, eksternt betjent	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 R	113 129 000 - 006 150 52
LED 18 W	5.000 K, dæmpbar	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 R	112 972 000 - 006 882 52
LED 18 W	6.500 K, dæmpbar	656 x 187	606/841 lx <sup>1</sup>	SAHQ 44 R	112 972 000 - 006 882 56
LED 26 W	4.000 K	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66	112 975 000 - 005 513 49
LED 26 W	4.000 K, gennem kablet	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 D	112 975 000 - 005 556 28

\*  $E_m$  = medium belysningsstyrke;  $E_{max}$  = maksimal belysningsstyrke Måleområde 100 cm x 100 cm /måleafstand 100cm

# 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

## ARBEJDSARMATUR TAMETO (Fast På Toppen)

INTEGRERET TRANSFORMER / 220-240 V, 50/60 Hz					
FORBRUG	Speciel Funktion	DIMENSIONER (mm)/ BETJENINGSENHED	$E_m/E_{max}^*$	MODEL	ARTIKEL
LED 26 W	4.000 K, dæmpbar	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 R	112 976 000 - 005 513 52
LED 26 W	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 RD	112 976 000 - 005 556 31
LED 26 W	4.000 K, eksternt betjent	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 R	113 102 000 - 006 009 08
LED 26 W	5.000 K, dæmpbar	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 R	112 976 000 - 006 870 81
LED 26 W	6.500 K, dæmpbar	956 x 187	922/1.254 lx <sup>1</sup>	SAHQ 66 R	112 976 000 - 006 870 84
LED 33 W	4.000 K	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88	112 979 000 - 005 513 61
LED 33 W	4.000 K, gennem kablet	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 D	112 979 000 - 005 556 94
LED 33 W	4.000 K, dæmpbar	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 R	112 980 000 - 005 513 64
LED 33 W	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 RD	112 980 000 - 005 556 97
LED 33 W	4.000 K, eksternt betjent	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 R	113 141 000 - 006 150 59
LED 33 W	5.000 K, dæmpbar	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 R	112 980 000 - 006 870 95
LED 33 W	6.500 K, dæmpbar	1.256 x 187	1.139/1.509 lx <sup>1</sup>	SAHQ 88 R	112 980 000 - 006 871 00
T5	4.000 K, dæmpbar	656 x 187	499/685 lx <sup>1</sup>	SAH 124 R	112 970 000 - 005 558 14
T5	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	656 x 187	499/685 lx <sup>1</sup>	SAH 124 RD	112 970 000 - 005 558 20
T5	4.000 K, dæmpbar	956 x 187	915/1.229 lx <sup>1</sup>	SAH 139 R	112 974 000 - 005 561 46
T5	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	956 x 187	915/1.229 lx <sup>1</sup>	SAH 139 RD	112 976 000 - 005 561 52
T5	4.000 K, dæmpbar	1.256 x 187	1.270/1.709 lx <sup>1</sup>	SAH 154 R	112 978 000 - 005 561 86
T5	4.000 K, dæmpbar, gennem kablet	1.256 x 187	1.270/1.709 lx <sup>1</sup>	SAH 154 RD	112 978 000 - 005 561 92

\*  $E_m$  = medium belysningsstyrke;  $E_{max}$  = maksimal belysningsstyrke Måleområde 100 cm x 100 cm /måleafstand 100cm

# INDUSTRIKOMPONENTER A/S

Energivej 33 DK-2750 Ballerup

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