

QUICKTRONIC INTELLIGENT

Elektronisk forkobling for lysstofrør 16 mm

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 1X14/24/21/39 GII	DULUX F 36 W	0.15 A	34.00 W	2750 lm	1
	DULUX L 36 W	0.15 A	34.00 W	2750 lm	1
	DULUX L 36 W XT	0.15 A	34.00 W	2750 lm	1
	DULUX L 40 W	0.19 A	44.00 W	3500 lm	1
	DULUX L 40 W CONSTANT	0.19 A	44.00 W	3500 lm	1
	FC 22 W	0.15 A	25.00 W	1800 lm	1
	FC 40 W	0.19 A	43.00 W	3200 lm	1
	HE 13 W ES	0.07 A	15.00 W	1150 lm	1
	HE 14 W	0.08 A	16.00 W	1200 lm	1
	HE 14 W SLS	0.08 A	16.00 W	1200 lm	1
	HE 19 W ES	0.10 A	22.00 W	1800 lm	1
	HE 21 W	0.11 A	24.00 W	1900 lm	1
	HE 21 W SLS	0.11 A	24.00 W	1900 lm	1
	HE 25 W ES	0.13 A	29.00 W	2500 lm	1
	HE 28 W	0.15 A	33.00 W	2700 lm	1
	HE 32 W ES	0.16 A	36.00 W	3150 lm	1
	HE 35 W	0.18 A	39.00 W	3300 lm	1
	HE 35 W XT	0.18 A	39.00 W	3300 lm	1

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	HO 24 W	0.12 A	26.00 W	1750 lm	1
	HO 24 W CONSTANT	0.12 A	26.00 W	1900 lm	1
	HO 24 W SLS	0.12 A	26.00 W	1750 lm	1
	HO 39 W	0.18 A	41.00 W	3100 lm	1
	HO 39 W CONSTANT	0.18 A	41.00 W	3300 lm	1
	HO 39 W SLS	0.18 A	41.00 W	3100 lm	1
	L 18 W	0.09 A	19.00 W	1350 lm	1
	L 18 W XT	0.09 A	19.00 W	1350 lm	1
	L 18 W XXT	0.09 A	19.00 W	1350 lm	1
	L 36 W	0.09 A	35.00 W	3350 lm	1
	L 36 W XT	0.09 A	35.00 W	3200 lm	1
	L 36 W XXT	0.09 A	35.00 W	3200 lm	1
	L 38 W	0.09 A	35.00 W	3300 lm	1

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 1X28/54/35/49 GII	DULUX L 22 W HE	0.11 A	25.00 W	2200 lm	1
	DULUX L 26 W HE	0.13 A	30.00 W	2600 lm	1
	DULUX L 28 W HE	0.14 A	31.00 W	2700 lm	1
	HE 13 W ES	0.07 A	15.00 W	1150 lm	1
	HE 14 W	0.08 A	16.00 W	1275 lm	1
	HE 19 W ES	0.10 A	22.00 W	1800 lm	1

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømstab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	HE 21 W	0.11 A	24.00 W	1900 lm	1
	HE 25 W ES	0.13 A	29.00 W	2500 lm	1
	HE 28 W	0.15 A	32.00 W	2600 lm	1
	HE 28 W SLS	0.15 A	32.00 W	2600 lm	1
	HE 32 W ES	0.16 A	36.00 W	3150 lm	1
	HE 35 W	0.17 A	38.00 W	3300 lm	1
	HE 35 W XT	0.17 A	38.00 W	3300 lm	1
	HO 45 W ES	0.21 A	48.00 W	4300 lm	1
	HO 49 W	0.24 A	53.00 W	4300 lm	1
	HO 49 W CONSTANT	0.24 A	53.00 W	4450 lm	1
	HO 50 W ES	0.23 A	54.00 W	4450 lm	1
	HO 54 W	0.26 A	58.00 W	4450 lm	1
	HO 54 W CONSTANT	0.26 A	58.00 W	4850 lm	1
	HO 54 W SLS	0.26 A	58.00 W	4450 lm	1
	HO 54 W XT	0.26 A	58.00 W	4450 lm	1
	L 58 W	0.24 A	55.00 W	5000 lm	1
	L 58 W XT	0.24 A	55.00 W	5000 lm	1
	L 58 W XXT	0.24 A	55.00 W	5000 lm	1

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømstab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 1X35/49/80 GII	DULUX L 26 W HE	0.13 A	30.00 W	2600 lm	1

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	DULUX L 28 W HE	0.14 A	31.00 W	2700 lm	1
	DULUX L 55 W	0.26 A	59.00 W	4800 lm	1
	DULUX L 55 W CONSTANT	0.26 A	59.00 W	4800 lm	1
	DULUX L 55 W XT	0.26 A	59.00 W	4800 lm	1
	DULUX L 80 W	0.38 A	85.00 W	6000 lm	1
	DULUX L 80 W CONSTANT	0.38 A	85.00 W	6000 lm	1
	FC 55 W	0.26 A	59.00 W	4200 lm	1
	HE 13 W ES	0.07 A	15.00 W	1150 lm	1
	HE 14 W	0.08 A	16.00 W	1275 lm	1
	HE 19 W ES	0.10 A	22.00 W	1800 lm	1
	HE 21 W	0.11 A	25.00 W	1900 lm	1
	HE 28 W	0.15 A	33.00 W	2700 lm	1
	HE 32 W ES	0.16 A	36.00 W	3150 lm	1
	HE 35 W	0.17 A	38.00 W	3300 lm	1
	HE 35 W XT	0.17 A	38.00 W	3300 lm	1
	HO 45 W ES	0.21 A	48.00 W	4300 lm	1
	HO 49 W	0.24 A	53.00 W	4300 lm	1
	HO 49 W CONSTANT	0.24 A	53.00 W	4450 lm	1
	HO 73 W ES	0.34 A	79.00 W	6150 lm	1
	HO 80 W	0.38 A	85.00 W	6150 lm	1
	HO 80 W CONSTANT	0.38 A	85.00 W	6800 lm	1
	HO 80 W XT	0.38 A	85.00 W	6150 lm	1

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 2X14/24/21/39 GII	DULUX F 36 W	0.29 A	66.00 W	2800 lm	2
	DULUX L 28 W HE	0.27 A	60.00 W	2750 lm	2
	DULUX L 36 W	0.29 A	68.00 W	2800 lm	2
	DULUX L 36 W XT	0.29 A	68.00 W	2800 lm	2
	DULUX L 40 W	0.37 A	86.00 W	3500 lm	2
	DULUX L 40 W CONSTANT	0.37 A	86.00 W	3500 lm	2
	FC 22 W	0.21 A	49.00 W	1800 lm	2
	FC 40 W	0.36 A	88.00 W	3200 lm	2
	HE 13 W ES	0.125 A	29.00 W	1150 lm	2
	HE 14 W	0.15 A	31.00 W	1200 lm	2
	HE 14 W SLS	0.15 A	31.00 W	1200 lm	2
	HE 19 W ES	0.18 A	42.00 W	1800 lm	2
	HE 21 W	0.20 A	45.00 W	1900 lm	2
	HE 21 W SLS	0.20 A	45.00 W	1900 lm	2
	HE 25 W ES	0.26 A	56.00 W	2500 lm	2
	HE 28 W	0.29 A	63.00 W	2650 lm	2
	HE 32 W ES	0.31 A	68.00 W	3150 lm	2
	HE 35 W	0.35 A	76.00 W	3300 lm	2
	HE 35 W XT	0.35 A	76.00 W	3300 lm	2
	HO 24 W	0.23 A	50.00 W	1750 lm	2
HO 24 W CONSTANT	0.23 A	50.00 W	1900 lm	2	
HO 24 W SLS	0.23 A	50.00 W	1750 lm	2	

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	HO 39 W	0.36 A	81.00 W	3100 lm	2
	HO 39 W CONSTANT	0.36 A	81.00 W	3300 lm	2
	HO 39 W SLS	0.36 A	81.00 W	3100 lm	2
	L 18 W	0.17 A	37.00 W	1350 lm	2
	L 18 W XT	0.17 A	37.00 W	1350 lm	2
	L 18 W XXT	0.17 A	37.00 W	1350 lm	2
	L 36 W	0.31 A	70.00 W	3200 lm	2
	L 36 W XT	0.31 A	70.00 W	3200 lm	2
	L 36 W XXT	0.31 A	70.00 W	3200 lm	2

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 2X28/54/35/49 GII	DULUX L 22 W HE	0.21 A	49.00 W	2200 lm	2
	DULUX L 26 W HE	0.26 A	58.00 W	2600 lm	2
	DULUX L 28 W HE	0.27 A	60.00 W	2700 lm	2
	HE 13 W ES	0.125 A	29.00 W	1150 lm	2
	HE 14 W	0.15 A	32.00 W	1275 lm	2
	HE 19 W ES	0.18 A	42.00 W	1800 lm	2
	HE 21 W	0.20 A	45.00 W	1900 lm	2
	HE 28 W	0.28 A	61.00 W	2600 lm	2
	HE 28 W SLS	0.28 A	61.00 W	2600 lm	2
	HE 32 W ES	0.31 A	68.00 W	3150 lm	2

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	HE 35 W	0.35 A	76.00 W	3300 lm	2
	HE 35 W XT	0.35 A	76.00 W	3300 lm	2
	HO 45 W ES	0.42 A	98.00 W	4300 lm	2
	HO 49 W	0.46 A	105.00 W	4300 lm	2
	HO 49 W CONSTANT	0.46 A	105.00 W	4450 lm	2
	HO 50 W ES	0.46 A	108.00 W	4450 lm	2
	HO 54 W	0.51 A	115.00 W	4450 lm	2
	HO 54 W CONSTANT	0.51 A	115.00 W	4850 lm	2
	HO 54 W SLS	0.51 A	115.00 W	4450 lm	2
	HO 54 W XT	0.51 A	115.00 W	4450 lm	2
	L 58 W	0.47 A	109.00 W	5000 lm	2
	L 58 W XT	0.47 A	109.00 W	5000 lm	2
	L 58 W XXT	0.47 A	109.00 W	5000 lm	2

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
QTi 2X35/49/80 GII	DULUX L 26 W HE	0.27 A	61.00 W	2700 lm	2
	DULUX L 28 W HE	0.27 A	59.00 W	2650 lm	2
	DULUX L 55 W	0.53 A	119.00 W	4800 lm	2
	DULUX L 55 W CONSTANT	0.53 A	119.00 W	4800 lm	2
	DULUX L 55 W XT	0.53 A	119.00 W	4800 lm	2
	DULUX L 80 W	0.70 A	167.00 W	6000 lm	2

Lyskilde-forkoblings kombination (system)

Produkt navn	Lyskilde gruppe	Nominel strømstyrke	Strømtab	Lumen ved 35 °C	Antal lyskilde muligheder
	DULUX L 80 W CONSTANT	0.70 A	167.00 W	6000 lm	2
	FC 55 W	0.53 A	119.00 W	4200 lm	2
	HE 13 W ES	0.16 A	30.00 W	1150 lm	2
	HE 14 W	0.18 A	34.00 W	1250 lm	2
	HE 19 W ES	0.21 A	43.00 W	1800 lm	2
	HE 21 W	0.23 A	49.00 W	2000 lm	2
	HE 25 W ES	0.26 A	57.00 W	2500 lm	2
	HE 28 W	0.30 A	63.00 W	2650 lm	2
	HE 32 W ES	0.33 A	70.00 W	3150 lm	2
	HE 35 W	0.36 A	77.00 W	3400 lm	2
	HE 35 W XT	0.36 A	77.00 W	3400 lm	2
	HO 45 W ES	0.43 A	95.00 W	4300 lm	2
	HO 49 W	0.45 A	105.00 W	4300 lm	2
	HO 49 W CONSTANT	0.45 A	105.00 W	4450 lm	2
	HO 73 W ES	0.66 A	155.00 W	6150 lm	2
	HO 80 W	0.70 A	167.00 W	6150 lm	2
	HO 80 W CONSTANT	0.70 A	167.00 W	6800 lm	2
	HO 80 W XT	0.70 A	167.00 W	6150 lm	2