



Udvidede designmuligheder

MASTER TL5, cirkulære

Denne cirkelformede TL5 lyskilde (rørdiameter 16 mm) giver udvidede designmuligheder. Det slanke rør gør det muligt at fremstille ekstremt flade armaturer og at distribuere lyset i flere retninger. Den er velegnet i en lang række professionelle og semiprofessionelle applikationer og ideel til f.eks. butikker, kontorer og offentlige områder.

Fordele

- Smalt 16mm lysstofrør til ekstra flade belysningsarmaturer
- Ekstra designfrihed på grund af rotationssymmetrien, der giver mulighed for at skabe produkter, som er rundstrålende både med hensyn til lysspredning og design
- Højtydende lyskilde på op til 83 lm/W
- God farvegengivelse ($R_a > 80$)

Funktioner

- Cirkelformet
- Højeffektiv trebånds lysstofbelægning
- Udviklet specifikt til brug med særlig elektronisk forkobling
- Kan tændes fra -15 til 50 °C
- Amalgamteknologi

Anvendelsesområder

- Viderefører fordelene ved det kompakte TL5-koncept til endnu flere attraktive og effektive anvendelser
- Velegnet til en lang række erhvervs- og semierhvervsanvendelser
- Velegnet til brug i forretninger og på kontorer, i offentlige områder og som sikkerhedsbelysning
- Amalgam-lyskilder er ikke velegnet til dæmpning

MASTER TL5, cirkulære

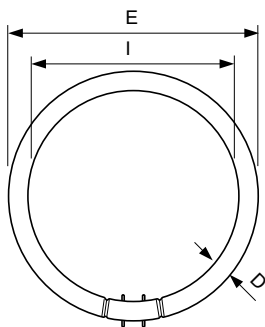
Advarsler og sikkerhed

- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Versions



Målskitse



Product

MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 40W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 55W/840 1CT/10
MASTER TL5 Circular 60W/830 1CT/10
MASTER TL5 Circular 40W/840 1CT/10

MASTER TL5, cirkulære

Godkendelse og anvendelsesområde

Energimærket (EEL)	A
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	4 mg

Lysstyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Ja
---------	----

Generelle oplysninger

Sokkel	2GX13
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	12000 h
LSF-foropvarmning, 16.000 t., vurderet	10 %
LSF-foropvarmning, 20.000 t., vurderet	1 %
LSF-foropvarmning, 2.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 4.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 6.000 t., vurderet	96 %
LSF-foropvarmning, 8.000 t., vurderet	89 %

Lysteknisk

Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LLMF-klassificeret, 12.000 t.	77 %
LLMF-klassificeret, 16.000 t.	74 %
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	91 %
LLMF-klassificeret, 20.000 t.	72 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	87 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	84 %
LLMF-klassificeret, 8.000 t.	81 %

Mekanik og armaturhus

Lyskildeform	C-T5
--------------	------

Godkendelse og anvendelsesområde

Order Code	Full Product Name	Energiforbrug kWh/1000 t.
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	25 kWh
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	25 kWh
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	44 kWh
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	44 kWh
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	61 kWh
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	61 kWh
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	66 kWh
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	66 kWh

Drift og el

Order Code	Full Product Name	Lyskildens strømstyrke (nom.)	Effekt (nominel) (nom.)
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	0,300 A	22,3 W
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	0,300 A	22,3 W
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	0,320 A	39,9 W
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	0,320 A	39,9 W

Order Code	Full Product Name	Lyskildens strømstyrke (nom.)	Effekt (nominel) (nom.)
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	0,550 A	55,0 W
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	0,550 A	55,0 W
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	0,470 A	60,0 W
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	0,470 A	60,0 W

Lysteknisk (1/2)

MASTER TL5, cirkulære

Order Code	Full Product Name	Farvekode	Farvebetegnelse (nom.)	Korreleret farvetemperatur (nom.)	Lyseffekt (nom.)
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	830	Varm hvid (WW)	3000 K	82 lm/W
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	840	Kold-hvid (CW)	4100 K	82 lm/W
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	830	Varm hvid (WW)	3000 K	83 lm/W
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	840	Kold-hvid (CW)	4000 K	83 lm/W
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR	830	Varm hvid (WW)	3000 K	76 lm/W

Order Code	Full Product Name	Farvekode	Farvebetegnelse (nom.)	Korreleret farvetemperatur (nom.)	Lyseffekt (nom.)
	55W/830 1CT/10				
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	841	Kold-hvid (CW)	4100 K	76 lm/W
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	830	Varm hvid (WW)	3000 K	83 lm/W
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	840	Kold-hvid (CW)	4000 K	83 lm/W

Lysteknisk (2/2)

Order Code	Full Product Name	Lysstrøm (nom.)	Lysstrøm (nominel) (nom.)
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	1800 lm	1800 lm
64221925	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10	1800 lm	1800 lm
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	3300 lm	3300 lm
64223325	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/840 1CT/10	3300 lm	3300 lm

Order Code	Full Product Name	Lysstrøm (nom.)	Lysstrøm (nominel) (nom.)
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	4200 lm	4200 lm
64251625	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10	4200 lm	4200 lm
64259225	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/830 1CT/10	5000 lm	5000 lm
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	5000 lm	5000 lm

