



MASTER TL-D Food

MASTER TL-D Food 30W/79 1SL/25

TL-D-lyskilden gjør at kjøttprodukter og bakerivarer ser ferskere og mer innbydende ut. Den kan brukes til belysning av mat i slakterier, bakerier, supermarkeder osv.

Warnings and safety

- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

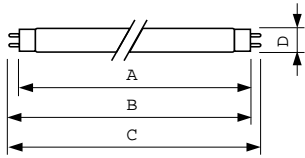
Produktdata

Generell informasjon	
Lyskildefeste	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Levetid til 50 % lystap (nom.)	15000 h
Levetid til 50 % lystap, ved forvarming (nom.)	20000 h
Teknisk belysning	
Fargekode	79
Lysstrøm (nom.)	1300 lm
Fargebetegnelse	Matvarer
Lumenedlikehold 2000 t (nom.)	90 %
Lumenedlikehold 5000 t (nom.)	85 %
Korrelert fargetemperatur (nom.)	3800 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	43 lm/W
Fargegjengivelse (nom)	74
Drift og elektrisk	
Power (Rated) (Nom)	30,0 W
lyskildestrøm (nom.)	0,360 A
Spenning (nom.)	98 V

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Godkjenning og bruk	
Energieffektivitetsmerke (EEL)	B
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	5,0 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	37 kWh
Produktdata	
Fullstendig produktkode	871150070624940
Produktnavn for bestilling	MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25
EAN/UPC – produkt	8711500706249
Bestillingskode	70624940
Lokal bestillingskode	3821652
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	25
Materialenr. (12NC)	928025402043
Nettvekt (stykk)	113,000 g
ILCOS-kode	FD-30/38/2A-E-G13

MASTER TL-D Food

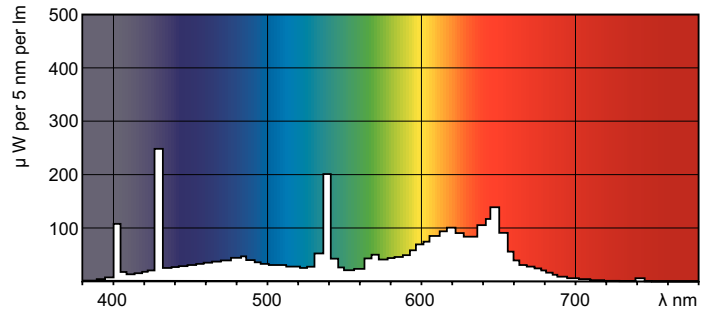
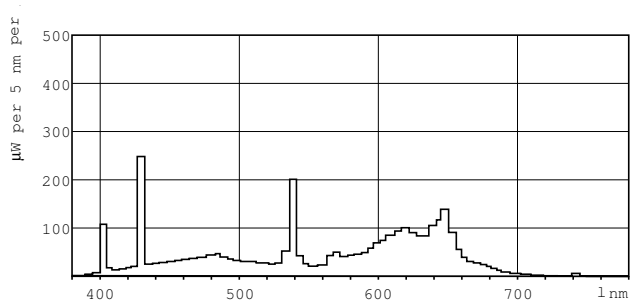
Målskisse



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	28 mm	894,6 mm	901,7 mm	899,3 mm	908,8 mm

TL-D Food 30W/79

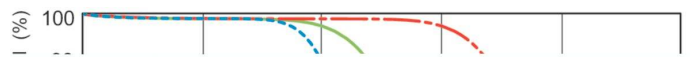
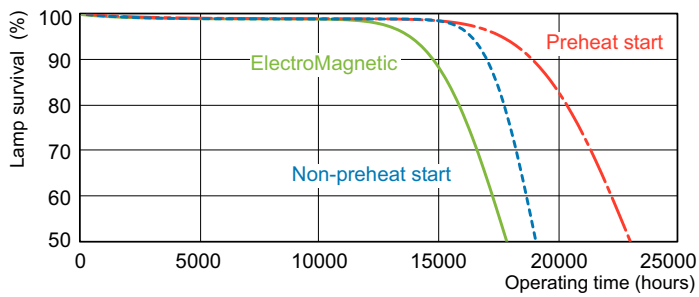
Fotometriske data



Fargekode /79

Fargekode /79

Levetid

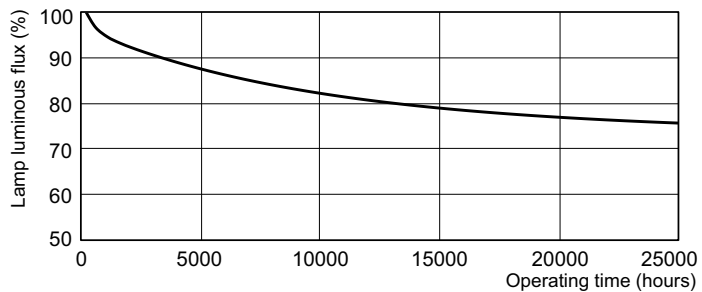


LDLE_TL-DFOOD_0002-Life expectancy diagram

LDLE_TL-DFOOD_0001-Life expectancy diagram

MASTER TL-D Food

Levetid



LDLM_TL-DFOOD_0001-Lumen maintenance diagram

