



## Proline 1200mm

Energibesparende LED lysrør af høj kvalitet udviklet til professionel brug med en levetid på over 50.000 timer.

Sælges kun i hele kasser a 25 stk.

### Beskrivelse

Lysrøret har integreret driver med komponenter i premium kvalitet, så LED lyskildens lange levetid kan udnyttes. Det meget høje lumen output sikrer at rørene er reelle erstatninger for traditionelle lysstofrør.

Fremstillet af glas hvilket giver et formstabilt produkt i hele levetiden. Med beskyttende film som betyder at røret også kan bruges i fødevarerindustrien. Max effekt på under 1 sekund uanset omgivelsestemperatur. Dette er en fordel specielt i kulde, hvor normale lysstofrør har en lang optændingstid og det giver bedre muligheder for lysstyring.

## Tekniske Specifikationer

Anvendelsesområde:	Lagre, haller, butikker, institutioner m.v.
Forsyningsspænding:	220-240V, 50/60Hz
Tilslutning:	Monteres i G13 fatning til T8 lysstofrør
Driver:	u/dæmp. Driveren er flicker-fri
Udskiftelig driver/LED:	Nej/Nej
Levetid:	50.000 timer L80/B10
Omgivelsestemperatur:	-20°C til +45°C
Kapslingsklasse:	IP20
Lysegenskaber:	SDCM<3, CRI 80, CCT 3000K/4000K
Lysspredning:	270°
Materialer:	Glas med beskyttende film
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	5 år

## Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Erstatter	Antal i yderkasse (stk.)
Ø29*1200	18	3000/4000	2520/2610	36W T8 lysstofrør	25

## Montering

Tilslutning i den ene lysrørsende. Ved udskiftning til LED lysrør i armaturer med HF spole skal forkoblingen frakobles. I armaturer med konventionel spole udskiftes glimtænder og lysstofrøret med LED starter og LED lysrør. Er der isat kondensator til fasekompensering skal den frakobles.

Opdateret: 23-10-2024