

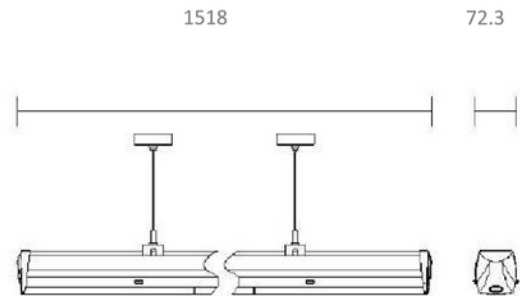
**PRODUKTDATABLAD**

Trunk EMG 9000lm 830 Wide 90° 50W WH

Art.no: CFL-1550-E-30WD-08-3

*Lighting Solutions*

Unit: mm



## Trunk EMG 9000lm 830 Wide 90° 50W WH



Trunk er et avansert lineært pendelsystem med kontinuerlig lysfordeling. Vi tilbyr en rekke tilbehør som sikrer enkel installasjon og ulike layouter som sikrer en naturlig belysning til ethvert område. Trunk lysarmaturer er produsert i ultratynne stålplater som sikrer et produkt med lang levetid. Trunk-armaturer leveres med alle nødvendige installasjonsdetaljer i én boks og det trengs ikke verktøy for installasjonen.

ELEKTRISKE DATA	
Beskyttelsesklasse	1
Dimmefunksjon (system)	Ingen
Spenning (V)	230V 50Hz
Effekt (system) (W)	50
Nøddlys (t)	3 timer
Nøddlystest	Manuell

TEKNISK DATA	
IP (system)	IP20

**PRODUKTDATABLAD**

Trunk EMG 9000lm 830 Wide 90° 50W WH

Art.no: CFL-1550-E-30WD-08-3

*Lighting Solutions*

TEKNISK DATA	
Produkt Familie	Trunk
Utendørs	No

LYSTEKNISKE DATA	
Lumen ut (system) (lm)	7629
Kald lumen (t=25) fra chip (lm)	7800
Fargegjengivelse (CRI / Ra) (>=)	80
Fargetemperatur (CCT) (K)	3000
Fargekode	830
Lyskildetype	LED (innebygget)
Linse (Diffusor)	Klar
Levetid (t)	L80B10: 100 000
Nødlis lumen ut (lm)	960

DRIVER / BALLAST	
Produsent (driver)	Tridonic
Produsentens driverbeskrivelse	LC 50w 600mA fixC Ip ADV
Effekt (driver) (W)	50
Beskyttelsesklasse (driver)	1
Maks utgangsspenning (V)	250
IP-klasse (driver)	IP20
Forventet levetid (driver) (t)	50000
Konstant strøm eller spenning (CC eller CV)	CC
Konstant strøm (CC driver) (mA)	600 - null
Konstant strøm (CC driftspenning driver) (V)	42.0 - 83.0
Utgangsstrøm toleranse (%)	7.5
Strømkrusning (%)	5.0
Maks belastning per kurs - B10	11
Maks belastning per kurs - B16	18
Maks belastning per kurs - C10	18
Maks belastning per kurs - C16	30
Lekkasjestrøm (mA)	0.45
Startstrøm tid (µs)	280.0
Startstrøm I <sub>max</sub> (A)	28.0

**PRODUKTDATABLAD**

Trunk EMG 9000lm 830 Wide 90° 50W WH

Art.no: CFL-1550-E-30WD-08-3

*Lighting Solutions*

DIMENSJONER	
Lengde (produkt) (mm)	1500.0
Bredde (produkt) (mm)	72.3
Høyde (produkt) (mm)	78.6
Vekt (produkt) (kg)	1.64

MATERIALER OG OVERFLATER	
Farge	Hvit

MONTERING OG TILKOBLING	
Bruksområde	Generelt, Næring
Montering	Nedhengt, Tak
Tilkobling (system)	Trunk 8-leder

ENERGI OG GODKJENNING	
CE-merke	Yes
EPD-nummer	NEPD-12260-12311
Energy Efficiency Class	A++ - A

ALTERNATIVE DRIVERE	
Current Setting (mA) ?	600
Alternativ DALI Driver 1	28000659 + 28001116 - Driver LCA 75W 350-1050mA one4all Ip PRE + Plug 600mA