

**PRODUKTDATABLAD**

Driver DALI 500mA (7-36) max 18W o4a NFC 18i5 DALI &amp; SM Trid

Art.no: 87500921-500-03

*Lighting Solutions*

## Driver DALI 500mA (7-36) max 18W o4a NFC 18i5 DALI & SM Trid



Tridonic DALI driver innstilt på 500mA, max 18W. Spenningsvindu 7-36V. Primær side 0,3m kabel med 18i5 DALI (male). Sekundær side SM-plugg. Kan også benyttes som switch-dim/ push-dim.

ELEKTRISKE DATA	
Beskyttelsesklasse	2
Dimmefunksjon (system)	CLO, Corridor, DALI2, Push
Spenning (V)	230V 50Hz

TEKNISK DATA	
IP (system)	IP20
Produkt Familie	Driver 500mA DALI
Utendørs	No
Driftstemperatur (°C)	-20 - 45
Tilkobling Kabel 1	18i5 DALI hann

**PRODUKTDATABLAD**

Driver DALI 500mA (7-36) max 18W o4a NFC 18i5 DALI &amp; SM Trid

Art.no: 87500921-500-03

*Lighting Solutions*

TEKNISK DATA	
Tilkobling Kabel 2	SM kontakt

DRIVER / BALLAST	
Produsent (driver)	Tridonic
Produsentens driverbeskrivelse	LC 20W 100-1050mA 44V o4a NF SR EXC3
Effekt (driver) (W)	20
Beskyttelsesklasse (driver)	2
Standbyeffekt Psb (W) <	0.4
Flimmerindikator (Pst LM) <	1.0
Stroboskopeffektindikator (SVM) <	0.4
Maks utgangsspenning (V)	60
Minimum dimmenivå (%)	1.0
Type Dimming	Amplitude Modulation
IP-klasse (driver)	IP20
Forventet levetid (driver) (t)	100000
Konstant strøm eller spenning (CC eller CV)	CC
Konstant strøm (CC driver) (mA)	100 - 1050
Utgangsstrøm toleranse (%)	5.0
Strømkrusning (%)	5.0
Maks belastning per kurs - B10	70
Maks belastning per kurs - B16	112
Maks belastning per kurs - C10	70
Maks belastning per kurs - C16	112
Maks belastning per kurs - C20	140
Lekkasjestrøm (mA)	0.7
Startstrøm tid (µs)	80.0
Startstrøm I <sub>max</sub> (A)	10.0

DIMENSJONER	
Lengde (produkt) (mm)	120.0
Bredde (produkt) (mm)	51.0
Høyde (produkt) (mm)	29.0
Vekt (produkt) (kg)	0.1



**PRODUKTDATABLAD**

Driver DALI 500mA (7-36) max 18W o4a NFC 18i5 DALI & SM Trid  
Art.no: 87500921-500-03



*Lighting Solutions*

ENERGI OG GODKJENNING	
CE-merke	Yes