

**PRODUKTDATABLAD**

Driver on/off 680mA max 28W 30-40V 18i3/EPN0034

Art.no: 0300-50

*Lighting Solutions*

Driver on/off 680mA max 28W 30-40V 18i3/EPN0034



ELEKTRISKE DATA	
Beskyttelsesklasse	2
Dimmefunksjon (system)	Ingen
Spenning (V)	230V 50Hz

TEKNISK DATA	
IP (system)	IP20
Utendørs	No
Tilkobling Kabel 1	18i3 hann
Tilkobling Kabel 2	EPN0034 hunn

DRIVER / BALLAST	
Produsent (driver)	Up-Shine
Effekt (driver) (W)	28

**PRODUKTDATABLAD**

Driver on/off 680mA max 28W 30-40V 18i3/EPN0034

Art.no: 0300-50

*Lighting Solutions*

DRIVER / BALLAST	
Beskyttelsesklasse (driver)	2
Standbyeffekt Psb (W) <	0.5
Flimmerindikator (Pst LM) <	1.0
Stroboskopeffektindikator (SVM) <	0.4
Maks utgangsspenning (V)	40
Dimmefunksjon (driver)	Ingen
Utgangsfrekvens (Hz)	50
IP-klasse (driver)	IP20
Forventet levetid (driver) (t)	100000
Konstant strøm eller spenning (CC eller CV)	CC
Konstant strøm (CC driver) (mA)	646 - 714
Konstant strøm (CC driftspenning driver) (V)	30.0 - 40.0
Konstant spenning (CV driver) (V)	33
Utgangsstrøm toleranse (%)	5.0
Strømkrusning (%)	5.0
Maks belastning per kurs - B10	13
Maks belastning per kurs - B16	20
Maks belastning per kurs - C10	21
Maks belastning per kurs - C16	23
Maks belastning per kurs - C20	42
Lekkasjestrøm (mA)	0.5
Startstrøm tid (μ s)	227.2
Startstrøm I _{max} (A)	28.8

ENERGI OG GODKJENNING	
CE-merke	Yes