



874-EASY PC/PC (DipSwitch)

TECHNICAL DATASHEET

Type / Type	874-Easy 4 ft (~1200mm)	874-Easy 5 ft (~1500mm)
Lichtquelle / Light source	LED module Al 1160x20x1	LED module Al 1460x20x1
Leuchten Gesamtlichtstrom / Luminaire total luminous flux	2300/2850/3500/4100 lm	3500/4300/5250/6000 lm
Leuchten Lichtausbeute / Luminous efficacy	140/130/125/120 lm/W	140/130/125/120 lm/W
Farbwiedergabeindex min. / Color rendering index min.	80	80
Korrelierte Farbtemperatur / Correlated Colour temperature	4000 K	4000 K
SDCM	<5	<5
Betriebsgerät / Control gear	TP-SF045W250MA-4DBM	TP-SF060W350MA-4DBM
Max. Anz. an Sicherungsautomat / Max number on MCB	B16A: 32	B16A: 24
Antriebsstrom / Driving current	0,125/0,17/0,21/0,25 A	0,175/0,23/0,29/0,35 A
Rippelstrom / Output current ripple	LF ≤ 5%	LF ≤ 5%
Power Factor (PF)	> 0,9	> 0,9
Spannung / Supply voltage	220-240 V AC, 50/60 Hz	220-240 V AC, 50/60 Hz
Anschlussleistung / Power consumption	16,5/22/28/34 W (34 kWh/1000 St)	25/33/42/50 W (50 kWh/1000 St)
Lebensdauer / Lifetime @Ta=40°C	L70B50 > 50 000 h	L70B50 > 50 000 h
LED Anzahl / Number of LEDs	180	230
Gewicht / Weight	1,3 kg	1,6 kg
IK Wanne / Diffuser (PC) IK Gehäuse / Housing (PC)	08	08
Energieklasse / Energy Efficiency Class	D	D
Prüfzeichen - Zulassung / Approval marks	CE	CE

* Herstellungsbedingt stellen die angegebenen technischen Daten nur statistische Werte dar. Die bei einem konkreten Produkt gemessenen Werte können sich von den angegebenen Daten unterscheiden. 15.11.2024.

* Due to the LED manufacturing processes the parameters can only reflect statistical figures. Each single product could differ from the given data. Calculated values based on the available datasheets.