

LOOX LED 2047

OPRAWA WPUSZCZANA/NAWIERZCHNIOWA OKRĄGŁA



SYSTEM 12 V



Jasny system LED 2047 ze zmatowionym kloszem z prawdziwego szkła umożliwia rozmaite zastosowania w meblach i wyposażeniu. Obudowa wykorzystuje wyłącznie części stalowe i przez wiele lat posłuży jako oprawa do oświetlenia nastrojowego. Różne warianty montażu i opcjonalne obudowy zapewniają swobodę podczas instalacji.

3000 K	4000 K	5000 K	120°	
560 lx	570 lx	670 lx	250 mm	
210 lx	215 lx	245 lx	500 mm	
115 lx	115 lx	135 lx	750 mm	
75 lx	75 lx	90 lx	1000 mm	

Nr art.	833.72.300	833.72.301	833.72.302	833.72.340	833.72.341	833.72.342	833.72.390	833.72.391	833.72.392
temperatura barwy (K)	3000 (biały ciepły)	4000 (biały zimny)	5000 (biały zimny)	3000 (biały ciepły)	4000 (biały zimny)	5000 (biały zimny)	3000 (biały ciepły)	4000 (biały zimny)	5000 (biały zimny)
średnica (mm)	65	65	65	65	65	65	65	65	65
wysokość (mm)	12	12	12	12	12	12	12	12	12
stopień ochrony	IP20								
moc (W)	3	3	3	3	3	3	3	3	3
liczba diod LED	24	24	24	24	24	24	24	24	24
strumień świetlny (lm)	210	216	240	210	216	240	210	216	240
skuteczność świetlna (lm/W)	70	72	80	70	72	80	70	72	80
wskaźnik oddawania barw (CRI)	90	90	83	90	90	83	90	90	83
klasa efektywności energetycznej	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
ważone zużycie energii (kWh/1000 h)	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30
materiał	stal			stal			stal		
powierzchnia/kolor	chromowana, polerowana			srebrna			w kolorze stali nierdzewnej		
zakres dostawy	1 oprawa z przewodem zasilającym 2 m								

LED 2047



- > możliwość ściemniania
- > średnica otworu: 55 mm
- > montaż: do osadzenia z zaciskiem mocującym lub do przykręcania



- > zasilacz patrz strona 54



- Obudowa do oprawy nawierzchniowej
- > chromowana, polerowana
nr art. 833.72.802
 - > srebrna
nr art. 833.72.803
 - > w kolorze stali nierdzewnej
nr art. 833.72.804

