

220-240V  
50/60 HzIK  
03IP  
20/40

Nowoczesna podtynkowa oprawa na źródła światła LED świecąca całą powierzchnią klosza. Zmieniony wymiar względem oprawy standardowej i dodanie możliwości analogicznej regulacji natężenia światła DIM 1-10V.

**DANE MECHANICZNE**

**Montaż:** bezpośrednio na konstrukcji sufitu  
**Obudowa:** blacha stalowa malowana proszkowo

**Kolor:** biały

**Klosz:** pleksi opalowa (PLX)

**DANE ELEKTRYCZNE**

**Zasilanie:** 220-240V 50/60Hz

**Zawiera źródło światła:** tak

**Rodzaj osprzętu:** DIM 1...10V

**DANE OPTYCZNE**

**Przyłącze elektryczne:** przewód max 4x1,5 mm<sup>2</sup>

**Rozsył światła:** obrotowo-symetryczny

**Sposób świecenia:** bezpośredni

**DANE OGÓLNE**

**Żywotność (TM21 L90B10):** 30 000 h

**Zakres temperatury pracy:** 0°C ... +40°C

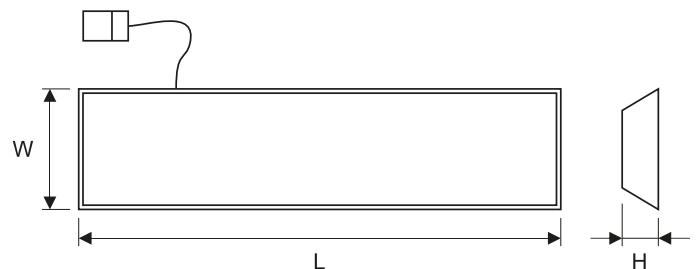
**Gwarancja:** 3 lata

**Zastosowanie:** biura, sale lekcyjne, aule



Kod	Rodzaj osprzętu	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
903061.00686	DIM 1...10V	40	4400	110	4000	≥80

Kod	Wymiary [mm] L W H	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu
903061.00686	1350 300 80	40	1

**POZOSTAŁE ZDJĘCIA**