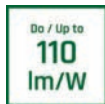


PAVA MDR37

Profesjonal LED luminaires



Sposób montażu / Mounting: na szynę trójfazową / on 3-circuit system

Materiał / Material: aluminium, plastik / aluminum, plastic

Waga / Weight: 1,8 kg

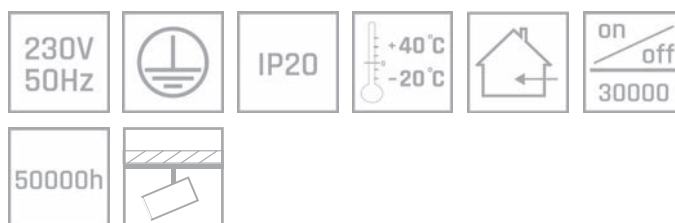
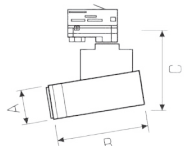
Wymiary / Dimension: A: 102, B: 176 C: 184 [mm]

Zastosowanie / Application: sklepy, galerie, biura, muzea, salony / shops, galleries, offices, museums, showrooms

Kolor obudowy / Housing colour: biały, czarny / white, black

Posibility of optical element adjustment

Made in Poland



Odpowiedni dla systemów sterowania / Suitable for light controls systems



1 Choose parameters:

Korpus* Body*	Rodzaj* Type*	Moc* Power*	Ra, Barwa* CRI, Light colour*	Kąt* Beam angle*	Kolor* Colour*	Sterowanie** Lighting control*	Skuteczność Light efficiency
MDR37	PRO	19 27 35	830 840	R	B W	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	do / up to 110 lm/W
MDR37	PRO	19 27 35	930 940	R	B W	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	do / up to 90 lm/W
MDR37	PRO	27	MEAT POULT FRUIT BREAD CHEESE	R	B W	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	--

*parametry potrzebne do stworzenia kodu oprawy / *parameters needed to create luminaire code

**opcjonalnie / **optional

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K, **MEAT:** Oświetlenie mięsa / Meat lighting, **POULT:** Oświetlenie drobiu / Poultry lighting, **FRUIT:** Oświetlenie owoców / Fruit lighting, **BREAD:** Oświetlenie pieczywa / Bread lighting, **CHEESE:** Oświetlenie serów / Cheese lighting, **R:** Regulowany / Adjustable 15°-60°, **B:** Czarny / Black, **W:** Biały / White

2 Create a luminaire code:

Połączenie poniższych parametrów stworzy kod oprawy
Combination of the following parameters will create a luminaire code

Korpus + Rodzaj + Moc + Ra, Barwa + Kąt + Kolor + Sterowanie**
Body + Type + Power + CRI, Light colour + Beam angle + Colour + Lighting control**

np. dla parametrów: / for example for parameters: MDR37 + PRO + 19 + 830 + R + B + _DIM
otrzymujemy kod: / we get code: MDR37PRO19830RB_DIM