



długość / length / Länge	Ø70,00mm	szerokość / width / Breite	Ø70,00mm	wysokość / height / Höhe	200,00mm
--------------------------	----------	----------------------------	----------	--------------------------	----------

PL	EN	DE
Charakterystyka: reflektor typu shoplight LED, do montażu na szynoprzewodzie.	Characteristics: shop-light lamp LED, assembled on the bus-duct.	Charakteristik: Scheinwerfer vom Typ Shoplight LED, für die Montage auf einer Stromschiene.
Opis techniczny: obudowa i uchwyt reflektora wykonane z odlewu aluminiowego, malowane proszkowo w kolorze czarnym, białym lub szarym, odbłyśnik, statecznik elektroniczny EVG.	Technical description: fitting and handle of the lamp made from aluminium casting pulverised in black, white or grey colour, reflecting element, electronic ballast EVG.	Technische Beschreibung: Gehäuse und Griff des Scheinwerfers aus Aluminiumguss, Pulverüberzug in der Farbe Schwarz, Weiß oder Grau, Reflektor, elektronisches Vorschaltgerät EVG.
Montaż: na szynoprzewodzie.	Mounting: on the bus-duct.	Montage: auf einer Stromschiene.
Zastosowanie: obiekty handlowe, biurowe, pomieszczenia reprezentacyjne, galerie, muzea, salony samochodowe.	Application: commercial and office facilities, elegant halls, galleries, museum, car showrooms.	Anwendung: Handels- und Büroobjekte, Repräsentationsräume, Galerien, Museum, Autohaus.

type	product	□	■	■	(Ra)								
Reflector	SNIPER D mini	white	grey	black	>80	2700K	3000K	3500K	4000K	5000K	15° 24° 38° 60°	25W	max 3183lm
R	SDM	WH	GY	BK	8	27	30	35	40	50	15 24 38 60	—	—

index	(Ra)					
RSDMx83015	>80	3000K	15°	max 25W	max 3102lm	0,5
RSDMx84015	>80	4000K	15°	max 25W	max 3183lm	0,5
RSDMx83024	>80	3000K	24°	max 25W	max 3102lm	0,5
RSDMx84024	>80	4000K	24°	max 25W	max 3183lm	0,5
RSDMx83038	>80	3000K	38°	max 25W	max 3102lm	0,5
RSDMx84038	>80	4000K	38°	max 25W	max 3183lm	0,5
RSDMx83060	>80	3000K	60°	max 25W	max 3102lm	0,5
RSDMx84060	>80	4000K	60°	max 25W	max 3183lm	0,5

kolor / color / Farbe

RSDM..84036

↑

WH □ biały/white/weiss
GY ■ szary/grey/grau
BK ■ czarny/black/schwarz



MAXILIGHT zastrzega prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych i technicznych w produktach. Tolerancja strumienia świetlnego, mocy, temperatury barwowej wynosi +/- 10%.

RAL 9006 RAL9010 RAL 9004

Nowoczesny naświetlacz LED przeznaczony do montażu na szynoprzewodzie.

Obudowa wykonana z aluminium, najwyższej jakości energooszczędne moduły LED COB: Voschloch Schabe lub Phillips o żywotności do 50 000 godz, dające perfekcyjne i równomierne światło (CRI 90).

SZEROKIE SPEKTRUM ZASTOSOWAŃ:

- hotele, urzędy, biura: oświetlenie akcentujące, ciągi komunikacyjne, recepcje, restauracje, bary,
- oświetlenie architektoniczne: oświetlenie akcentujące, salony, muzea, galerie, mieszkania,