

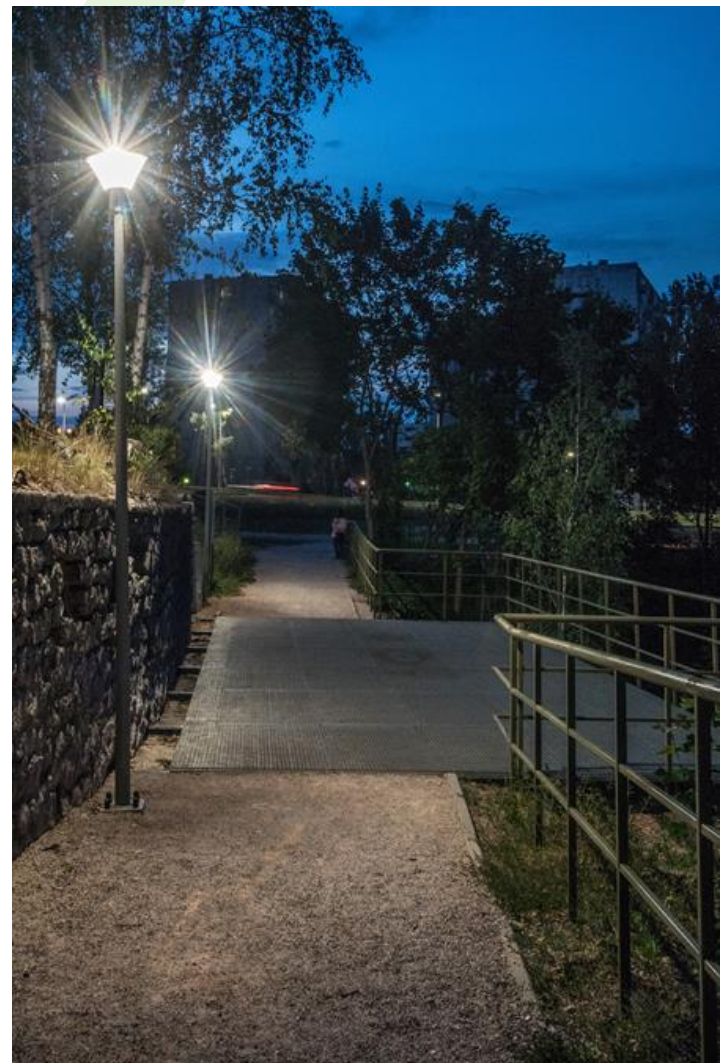


PAREO NEW LED

Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: -25 °C bis 30 °C. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.



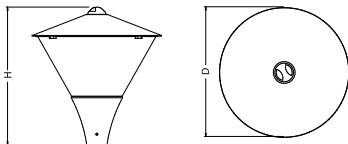
Reserve Kadzielnia Kielce



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
PAREO NEW LED 3000	2920	20	4000	Ø448 x 476
PAREO NEW LED 4000	4092	27	4000	Ø448 x 476
PAREO NEW LED 6000	6136	41	4000	Ø448 x 476

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	70000
Lx/By	L70/B10/L80/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

Produktmerkmale:

Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat

Zusätzliche Informationen:

Optional kann die Leuchte die Schutzart IP65 haben.

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).

Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur). Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 03-12-2025