

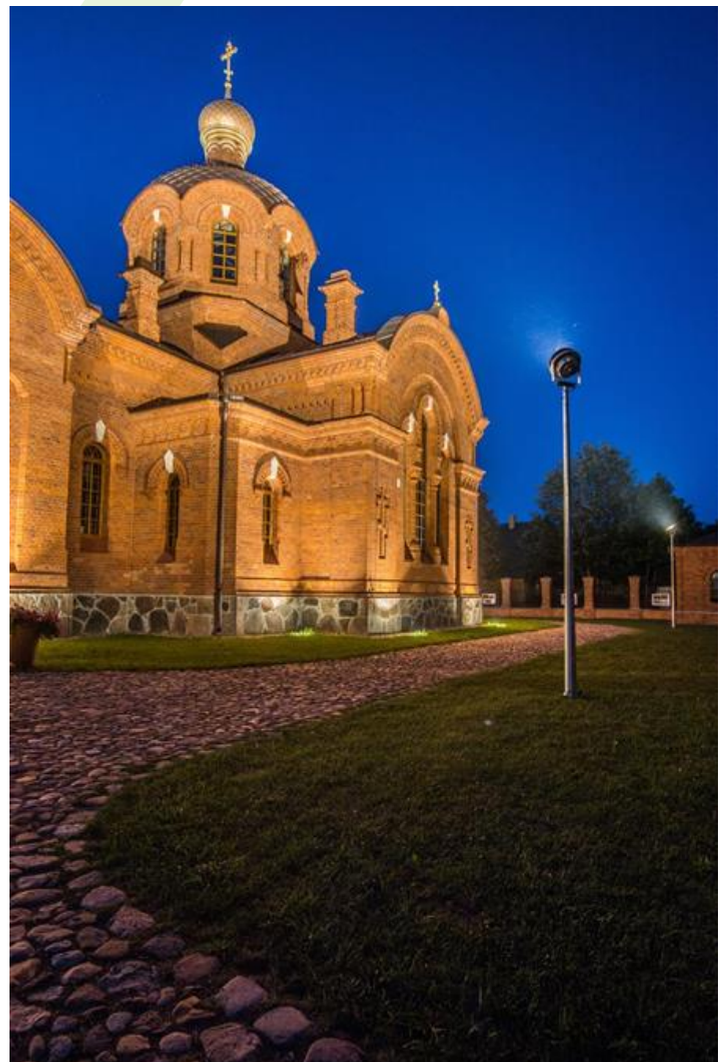


SPARTA LED

Aussenleuchten



Für Innen- und Außenanwendung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $-40 \div 40^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.



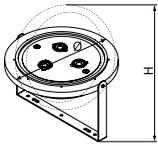
Orthodoxe Kirchen, Białowieża



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen D x H [mm]
SPARTA LED 10000	12006 / 11440	81 / 83	5000 / 4000	Ø420 x 455
SPARTA LED 15000	18009 / 17160	122 / 125	5000 / 4000	Ø420 x 455
SPARTA LED 20000	24012 / 22880	163 / 166	5000 / 4000	Ø420 x 455
SPARTA LED 25000	30925 / 30015 / 28600	208 / 203	5000 / 4000	Ø420 x 455
SPARTA LED 30000	36018	244	5000	Ø420 x 455

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
CRI	>80/>70
SDCM (LED-Quellen)	2/3
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40/-40 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Produktmerkmale:

Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	grau
Abdeckung	Micro-PRM SH (mikroprismatische aus PMMA + gehärtetes Glas) SH (gehärtetes Glas)

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: 11-02-2021