

Objednací číslo: LED-PARKER-AP120

**FAN Europe LED Svítidlo PARKER Nástěnné  
30W 1080lm 4000K Bílá IP65**

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Příkon	30 W
Barva	Bílá
Svítivost	1500 lm
Délka	1200 mm
Výška	102 mm
Šířka	45 mm
Průměr	0 mm
Napětí	220
Napětí	240V
Frekvence	50 Hz
Frekvence	60Hz Hz
Životnost v hodinách	25000 h
Stupeň krytí	IP65
Hmotnost v KG	6,15 kg
Stmívatelné	NE
Úhel svícení	120 °
Věrnost podání barev (CRI/Ra)	80
Energetická třída	E
Záruka	3roky roky
Senzor	NE
Izolační třída	I



## POPIS PRODUKTU

Oživte vaše prostory jedinečným osvětlením a přidejte do nich špetku elegance s nástěnným LED svítidlem PARKER od renomovaného italského výrobce FAN EUROPE. Toto obdélníkové svítidlo z bílého betonu není jen prostředkem osvětlení, ale také designovým prvkem, který dodá vašim prostorům jedinečnou atmosféru a moderní vzhled.

Svítidlo PARKER se vyznačuje jednoduchým a přitom sofistikovaným designem, který přináší do vašeho exteriéru šarm a atmosféru. Jeho bílý beton vytváří kontrast s okolním prostředím a dodává vašim prostorům svěžest a eleganci. S certifikací IP65 je svítidlo odolné vůči povětrnostním podmínkám, což ho činí ideální volbou pro venkovní osvětlení.

Představte si, jaké pohodlí a klid vám svítidlo PARKER přinese. Užijte si večery ve světle jeho jemného osvětlení, které vytváří útulnou a příjemnou atmosféru. S tímto svítidlem můžete snadno vytvořit prostor, který bude vítat vaše návštěvníky s moderním stylem a pohodlím.

Nástěnné LED svítidlo PARKER od FAN EUROPE je zárukou kvality a stylového designu za dostupnou cenu. Přináší nejen osvětlení, ale také jedinečný designový prvek, který zdobí vaše exteriéry a dodává jim osobitý nádech.

Jestliže nevíte, jestli je pro Vás toto svítidlo vhodné, nebo si nevíte rady s výběrem, kontaktujte nás [zde](https://www.48hodin.cz/kontakty/a-2/):

<https://www.48hodin.cz/kontakty/a-2/>

Nebo si nechejte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/):

<https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/>