



## UPDOOR LED

### Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Stahlblech.  
Arbeitstemperaturbereich:  $-20 \div 30^{\circ} \text{C}$ . Stoßfestigkeitsgrad: IK10.  
Schutzklasse: I.



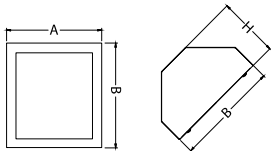
Auto Idea - Mercedes Autohaus, Białystok



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
UPDOOR 1500	1485	10	4000	242 x 266 x 154

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L70/B50
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

Produktmerkmale:

Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	SHM (gehärtetes mattes 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: 16-12-2025