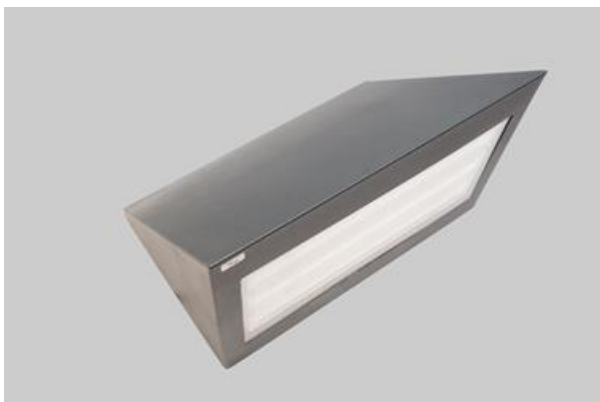




LUXWALL LED

Aussenleuchten



Außenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $-25 \div 30^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK06. Schutzklasse: I.



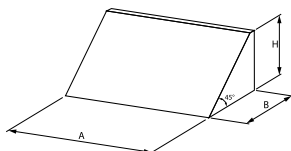
RSM Praga – Osowskiego Straße 11, Warschau



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
LUXWALL LED 3300	3316 / 3436	19,2	3000 / 4000	360 x 240 x 220

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 7016 (Anthrazit, metallisch, feine Struktur) RAL 9016 (weiß) *
Abdeckung	PC-T (transparentes Polycarbonat)

Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.