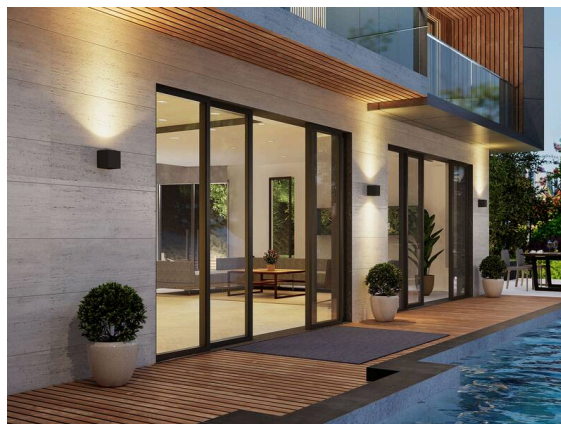


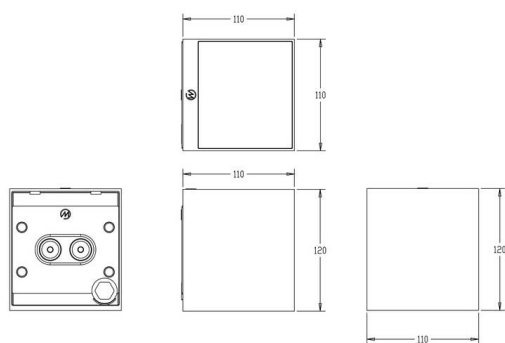
WADO

333-00051

WADO DOUBLE W WANDAUFBAULEUCHTE aus Aluminium, anthrazit, ähnlich RAL 7016, hocheffizienter, vakuumbekannter Reflektor aus Aluminium ohne Schutzglas Ausstrahlwinkel 36°, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <19, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: on/off, IP65,



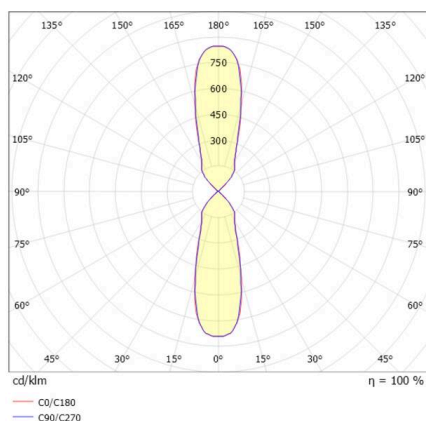
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	20
Lichtstrom [lm]	1890/2035
Strom sekundärseitig [mA]	500
Lichtfarbe	2700/3000K
CRI	>90
UGR	<19
Optik	Reflektor aus Aluminium ohne Schutzglas mit Betriebsgerät
Betriebsgerät	on/off
Dimmbarkeit	on/off
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Ausstrahlwinkel	36°
Spannung	220-240V 50/60Hz
Länge [mm]	110
Breite [mm]	110
Höhe [mm]	120
Schutzart	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK06
Material	Aluminium
Farbe Leuchte	anthrazit
RAL	7016
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Umgebungstemperatur	-20° bis +45°
Energieeffizienzklasse	D
Anzahl Leuchten B16A	20
Nettogewicht [kg]	1,42
EAN-Nummer	9010870451865

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.