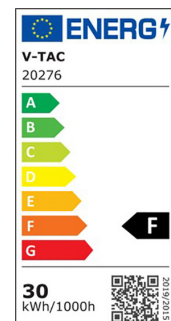


Datenblatt

LED Displaystrahler 177x143x60mm weiß 220-240VAC 30W 2340Lm 6500K 100° PIR Sensor

Artikel-Nr.: 90852

LED Displaystrahler 177x143x60mm weiß Robuster LED Strahler mit PIR Sensor, Erfassungsbereich 3-10m/20/140°, Leuchtdauer einstellbar 3Sek.-7Min, extra flache Bauform, SAMSUNG LED Chip, Aluminium-Druckguss-Gehäuse, Abstrahlwinkel 100°, eingebaute ...



Energieeffizienzklasse: enthält fest ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Spannungsart:	AC
Ohne Dimmfunktion:	ja
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Bemessungsliebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	25000 h
Schutzart (IP):	IP65
Geeignet für Lampenleistung:	20 W
Max. Systemleistung:	30 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lichtstrom:	2340 lm



Datenblatt



Artikel-Nr.: 90852

Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	177 mm
Höhe/Tiefe:	143 mm
Länge:	60 mm
Anschlussart:	sonstige
Notstromversorgung integriert:	nein
Leuchtenlichtausbeute:	78 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

