

## LED Kellerleuchte oval 270x145x75mm 20W 2100Lm 4000K IP54 Geh: weiß m.Bewegungsmelder

Ovalleuchte mit PIR Sensor, für Feuchträume wie Parkhäuser, Lagerhallen, Garagen, Keller, Werkstätten sowie überdachte Außenbereiche, spritzwassergeschützt nach IP 54, geringer Stromverbrauch, hohe Lebensdauer

Energieeffizienzklasse: enthält fest ...



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff matt/satiniert
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	230 V
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 32560



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 32560

Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	17000 h
Schutzart (IP):	IP65
Schlagfestigkeit:	IK08
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Mit Luftschlitzten:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	5 W
Max. Systemleistung:	5 W
Leuchtenlichtausbeute:	100 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	500 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,5
Breite:	105 mm
Höhe/Tiefe:	52 mm
Länge:	210 mm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

