



SCHUCH LED Antivandalenleuchte 140 15L60 5.930lm, 52W, IP54, SK I

 Art. Nr. **H14005 0006**

LED-Antivandalenleuchte, Gehäuse und stirnseitige Endkappen aus Edelstahl, Sichtflächen glasperlengestrahlt, mit rückseitig verdeckter Kabelrinne, Kabeleinführung und Befestigungsbohrungen. Klare PC-Wanne, hoch schlagfest 2 x IK10 (mind. 40 Joule). Edelstahlverschluss mit in Endkappen versenkten Sicherheitsschrauben. Aluminiumreflektor weiß lackiert, mit aufmontierten elektrischen Komponenten und Entblendungselementen, abnehmbar. LED-Linearmodule, 4.000K, Ra > 80, Lebensdauer L80 > 50.000Std. bei max. Umgebungstemperatur. Einsetzbar von -20°C bis +35°C. EVG mit Überlast- und Kurzschlusschutz, D-Kennzeichnung, Schutzart IP54, Schutzklasse I. Leuchtenlichtstrom 6.350lm, Systemleistung 47W, Energieeffizienzklasse A++.

## Technische Information

Geeignet für Wandmontage	Ja	Schutzart (IP)	IP54
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein	Schlagfestigkeit	> IK10
Geeignet für Deckenmontage	Ja	Schutzklasse	I
Geeignet für Einbaumontage	Nein	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 °C
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein	Geeignet für Notlicht	Nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein	Mit Bewegungsmelder	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl	Mit Lichtsensor	Nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	Nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Mit Luftschlitzen	Nein
Ausführung des Rasters	ohne	Leistung	47 W
Spannungsart	AC	Lichtstrom	6350 lm
Nennspannung	220 V	Lichtfarbe	weiß
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Betriebsgerät	Ja	Breite	202 mm
Ohne Dimmfunktion	Ja	Höhe/Tiefe	102 mm
Lichtverteilung	symmetrisch	Länge	1,642 mm
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	EAN	4041254261959
Lichtaustritt	direkt		