

**SCHUCH LED-Feuchtraum-Wannenleuchte 161 12L42 H50**
**Art. Nr. H16117 0491**

**Technische Information**

Geeignet für Wandmontage	Ja	Schutzart (IP)	IP65
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja	Schutzklasse	I
Geeignet für Deckenmontage	Ja	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Nein	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	-70 °C
Geeignet für Anbaumontage	Ja	Geeignet für Notlicht	Nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Ja	Mit Bewegungsmelder	Nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Nein	Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich	Nein
Mit Leuchtmittel	Ja	Mit Luftschlitzen	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Max. Systemleistung	27 W
Gehäusefarbe	grau	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	4240 lm
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff matt/satiniert	Lichtfarbe	weiß
Ausführung des Rasters	ohne	Farbtemperatur	4000 K
Spannungsart	AC	Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Nennspannung	220 - 240 V	Leuchtenlichtausbeute	157 lm/W
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Breite	116 mm
Mit Betriebsgerät	Ja	Höhe/Tiefe	125 mm
Ohne Dimmfunktion	Ja	Länge	1272 mm
Lichtverteilung	symmetrisch	Art der Verdrahtung	Abschluss
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Polzahl	3
Lichtaustritt	direkt	Anschlussart	Steckklemme
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)	EAN	4041254336909
Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C	50 h		