

Datenblatt

**LED Feuchtraum-Wannenleuchte
1290x113x52mm grau 230V inkl.
2xT8 G13 18W/840 1800Lm 4000K
130°**

ABS Gehäuse, Leuchte inkl. T8 LED, austauschbar. Quecksilbergehalt (mg): 0



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 austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	2
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	grau
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff matt/satiniert
Ausführung des Rasters:	matt
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	sonstige
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°



Datenblatt



Artikel-Nr.: 90897



Seite 2 / 3

Letzte Aktualisierung am: 12.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Datenblatt

Artikel-Nr.: 90897

Lichtaustritt:	direkt
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	20000 h
Schutzart (IP):	IP65
Schutzart (NEMA):	sonstige
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzklasse:	II
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Mit Luftschlitten:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne
Leuchtenlichtausbeute:	100 lm/W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	113 mm
Höhe/Tiefe:	52 mm
Geeignet für Lampenleistung:	36 W
Max. Systemleistung:	36 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3600 lm
Länge:	1290 mm

