

LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1268mm weiß 24W 1800Lm 4000K 90°

Artikel-Nr.: 34392

LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1268mm weiß Innovative Feuchtraumwannenleuchte mit integrierter LED-Einheit. Hohe Lichtausbeute bei geringem Energieverbrauch. Gehäuse aus Polycarbonat, lichtgrau, schwer entflammbar. Abdeckung aus Polycarbonat, mit optimalem ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
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
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	grau
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Spannungsart:	AC
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellersizpezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein



Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...



Artikel-Nr.: 34392

Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	ohne
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Schutzart (NEMA):	sonstige
Schutzklasse:	I
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 Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	28 W
Max. Systemleistung:	28 W
Leuchtenlichtausbeute:	89 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	2500 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Breite:	76 mm
Höhe/Tiefe:	67 mm
Länge:	1200 mm
Art der Verdrahtung:	Abschluss

Seite 3 / 4

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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 Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender 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

Anschlussart:	sonstige
---------------	----------

