



Systembild



Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	24 W
Lichtausbeute	bis 150 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	3600 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	840 / 4000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
LED-Lebensdauer	L ₉₀ /B ₁₀ (T _a 25 °C) 50000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 93%, indirekt 7%
Abstrahlwinkel	direkt 125°

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	ABS Inkl. 3 x 1,5 mm ² Durchgangsverdrahtung und inkl. Stecker und Kupplung. Schnellmontage., grau
Abdeckung	ABS opal
Maße	L 1455 mm; B 90 mm; H 99 mm;
Gewicht	1,800 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Aufbau
Schutzart	IP68
Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK10
Umgebungstemperatur T _a	-25 °C bis +50 °C

Ausschreibungstext

WNL14 9568.3684

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, Stall-Leuchte, IP68, L 1455 mm.

schaltbar, 3600 lm, 24 W,
Lichtausbeute bis 150 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L90/B10 (T_a 25 °C)
50.000 Stunden.

Abdeckung ABS opal,
Gehäuse ABS Inkl. 3 x 1,5 mm²
Durchgangsverdrahtung und inkl. Stecker und
Kupplung. Schnellmontage.,
Farbe grau,
Lichtverteilung direkt/indirekt 93% / 7%,
Abstrahlwinkel 125°,
Schutzklasse I,
Stoßfestigkeit IK10,
Schutzart IP68,
Länge 1455 mm, Breite 90 mm, Höhe 99 mm,
Gewicht 1,8 kg,
Umgebungstemperatur T_a -25 °C bis +50 °C.
Inkl. Befestigung. D-Kennzeichnung.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: WNL14 9568.3684

Optional

Wandbefestigung, Schutzgitter