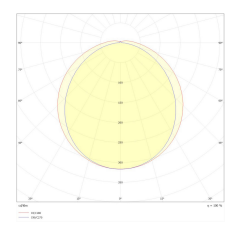
Datenblatt

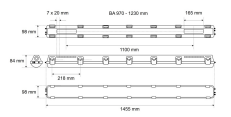
WNLE14 9166PC7484DAX

FRISCH-Licht® Technische LED-Beleuchtung

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, IP66, INOX-Verschlüsse, ECO, L 1455 mm







Systembild













\$

Leuchtendaten

Elektrotechnik

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung DALI2
Bemessungsleistung bis 54 W
Lichtausbeute 139 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom bis 7.400 lm Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K Farbwiedergabeindex CRI>80

LED-Lebensdauer L₈₀/B₁₀ (T_g 25 °C) 50.000 Stunden

Photobiologische Klasse I

Lichtverteilung direkt 87%, indirekt 13%

Abstrahlwinkel direkt 145°

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Polycarbonat schwer entflammbar, mit Decken- und

Stirnseitigen Prägungen für Netzzu- und weiterleitung, inkl. zwei seitlich montierter Schnellmontage Durchstecktüllen, grau

Abdeckung Polycarbonat Nanooptik

Maße L 1455 mm; B 98 mm; H 84 mm;

Gewicht 2,00 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Aufbau/Pendel

Schutzart IP66 Schutzklasse I Stoßfestigkeit IK10

Umgebungstemperatur T_a -25 °C bis +50 °C

Ausschreibungstext

WNLE14 9166PC7484DAX

LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, IP66, INOX-

Verschlüsse, ECO, L 1455 mm. DALI, bis 7.400 lm, bis 54 W, Lichtausbeute 139 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung Polycarbonat Nanooptik,

Gehäuse Polycarbonat schwer entflammbar, mit Decken- und Stirnseitigen Prägungen für Netzzu- und

weiterleitung, inkl. zwei seitlich montierter

Schnellmontage Durchstecktüllen,

Farbe grau,

Lichtverteilung direkt/indirekt 87% / 13%,

Abstrahlwinkel 145°, Schutzklasse I, Stoßfestigkeit IK10, Schutzart IP66,

Länge 1455 mm, Breite 98 mm, Höhe 84 mm,

Gewicht 2 kg,

Umgebungstemperatur Ta -25 °C bis +50 °C. Wannenverschlüsse aus Polyamid, im Leuchtengehäuse bündig versenkt inkl.

Sicherungsschraube. Inkl. Edelstahl-Deckenbefestiger und Ketten-Seilabhänger. HACCP, D-Kennzeichnung. Begrenzte Oberflächentemperatur für feuergefährdete

Betriebsstätte.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: WNLE14 9166PC7484DAX

Optional

Multipower, Wannenverschlüsse aus Polyamid, Bewegungsmelder, Durchgangsverdrahtung, Wandbefestigung, Schutzgitter, Seilabhängung