

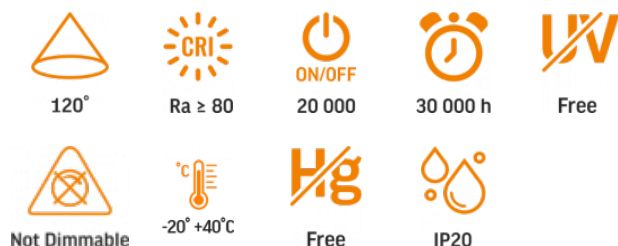
## TECHNISCHE KARTE



LED-Einbaupanel



Gemäß den Bestimmungen des WEEE-Gesetzes ist es verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne gekennzeichnet sind, zusammen mit anderen Abfällen zu entsorgen. Der Benutzer, der elektronische und elektrische Geräte abgeben möchte, ist verpflichtet, diese an einer Sammelstelle für Altgeräte abzugeben. Das Gerät enthält keine gefährlichen Bestandteile, die sich besonders negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken.

**INDEX: VLE-P404W**

**GARANTIE 3 JAHRE**


Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálina biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralno bela / Neutrálno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutrus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Нейтрально бяла / Bianco neutro.

**Allgemeine Parameter**

<b>Lichtquelle oder Produkt mit integrierter Lichtquelle</b>	Produkt mit integrierter Lichtquelle
<b>Austauschbares Netzteil</b>	vom Hersteller
<b>Austauschbare Lichtquelle</b>	vom Hersteller

**Art der Lichtquelle**

<b>Dimmbar</b>	nein
<b>Energy efficiency class of the contained light source</b>	D

**Elektrische Parameter**

<b>Hochspannung</b>	AC 175-265 V, 50/60 Hz
<b>Maximale Stromstärke</b>	300 mA

**Verbindungsschnittstelle** Freier Draht

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag II**

**Photometrische Parameter**

<b>Farbtemperatur des Lichts</b>	4000K (neutralweiß)
<b>Nutzbarer Lichtstrom der enthaltenen Lichtquelle (Φuse)</b>	5200 Lm
<b>Streuwinkel</b>	120°
<b>Lichtqualität</b>	Ra > 80
<b>Ein/Aus-Zyklen</b>	20000
<b>Arbeitsressource</b>	30000 Std
<b>Der Wert des nutzbaren Lichtstroms</b>	in der Kugel (360°)

**Zusätzliche Information**

<b>Ort der Installation</b>	Armstrong-Decke, Decke
<b>Einsatzumgebung</b>	innerhalb
<b>Farbe des Gehäuses</b>	Weiß
<b>Diffusor material</b>	Kunststoff
<b>UV-Strahlung</b>	nein
<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-20° +40°C
<b>Quecksilbergehalt</b>	nein
<b>Schutzklasse, IP</b>	IP20
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium

**Maße**

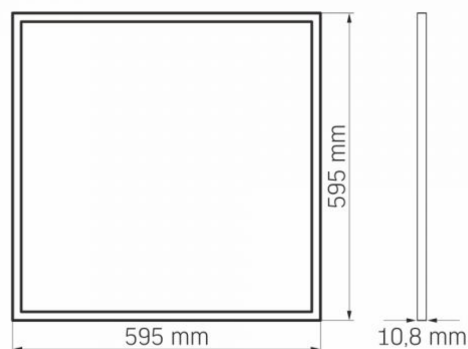
<b>Strichcode</b>	5904405540626
<b>Höhe</b>	595 mm

**INDEX: VLE-P404W**

<b>Tiefe</b>	10.8 mm
<b>Breite</b>	595 mm
<b>Menge in der Kiste</b>	5 Stk.

**Warenkennzeichnungsschilder**

**Verpackungskennzeichnung** CE, Entsorgungsmethode



Technische Änderungen vorbehalten. Die darin enthaltenen Daten Material ist nicht rechtlich bindend.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,  
30-732 Krakow, Polen.

**INDEX: VLE-P404W**


Das Produkt muss in Innenräumen verwendet werden



Schutzklasse gegen elektrischen Schlag II – wird nicht nur durch Basisisolierung, sondern auch durch doppelte oder verstärkte Isolierung gewährleistet



Das Produkt entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinien



Es ist verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, mit dem Restmüll zu entsorgen



— Bewerteter Abstrahlwinkel



— Ra > 80 – Farbwiedergabeindex



— Nenn-Ein/Aus-Zyklen



— Nominelle Lebensdauer (Stunden)



— Das Produkt emittiert kein ultraviolettes Licht



— Das Produkt ist nicht kompatibel mit Lichtreglern



— Betriebstemperaturbereich



— Das Produkt enthält kein Quecksilber



— Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit.  
Schutz vor festen Objekten größer als 12 mm;  
kein Schutz vor Feuchtigkeit