



# **PRO-OFFICE**

AUFBAU- UND EINLEGELEUCHTEN

VIELSEITIGE LEUCHTE IN KLASSISCHER OPTIK, AUSGESTATTET MIT MODERNSTER TECHNIK UND INNOVATIVEN FUNKTIONEN

Die Pro-Office-Leuchte hat ein traditionelles Aussehen und bietet Vorteilen wie einer hohen Lichtausbeute und eine lange Lebensdauer. Funktionen wie die Einstellung der gewünschten Lichtfarbe und das 4-stufig einstellbare Lichtniveau der Leuchte bieten ein Höchstmaß an Flexibilität und Vielseitigkeit. Die Pro-Office ist der ideale Ersatz für T5/T8-Leuchtstofflampen und erfüllt die Beleuchtungsanforderungen für Bildschirmarbeitsplätze (UGR < 19). Das Produkt bietet sowohl Energieeffizienz als auch visuellen Komfort und ist damit eine hervorragende Lösung für die Allgemeinbeleuchtung in vielen Projekten.

WEITERE INFOS ZUR PRO-OFFICE ONLINE



### **EIGENSCHAFTEN & MERKMALE**

- · Universell einsetzbare Aufbauversionen in drei Größen
- Einlegevarianten für Systemdecken in 2 Größen (M73/M46) erhältlich
- Erfüllt die Beleuchtungsnorm für Bildschirmarbeitsplätze (UGR <19)
- Lichtausbeute bis zu 125 lm/W
- Lichtstrom/Energieverbrauch in vier Stufen per Dip Schalter einstellbar
- Lichtfarbe ie nach Bedarf auf 3.000, 3.500 oder 4.000 K einstellbar
- Die Einlegevarianten sind standardmäßig mit GST18/3-Anschluss ausgestattet
- Komplettes GST18/3-Anschlusssystem separat erhältlich

# **ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN**

Einlege, Aufbau Anwendung (System-)Decke Installationsumgebung Innenbereich Allgemein, NEN-EN 12464-1 Beleuchtungsziel

Aufbau (3) / Einlege (2) Optionales Zubehör GST18/3-Anschlusssystem, Notlichtmodul

Elektrische Schutzklasse Klasse I

220-240 V AC | 50-60 Hz Wechselspannung & Frequenz

Treiberoptionen On/Off oder DALI-dimmbar Lichtquelle LED, hintergrundbeleuchtet (Typ SMD)

Leistungsaufnahme 1.850-5.238 lm Lichtstrom (Bereich) Lichtstrom einstellbar 4 Einstellungen Lichtfarbe 3.000-3.500-4.000 K Lichtfarbe einstellbar 3 Einstellungen

Ra >80 Farbwiedergabeindex Optik Diffusor + Lamellenoptik Beleuchtungswinkel 75°, symmetrisch

Blendwirkung UGR <19 IP20 Schutzart L80 >100.000 Stunden Mittlere Lebensdauer Betriebstemperatur -15 °C bis +45 °C

Material Metall / Kunststoff Farbe/Verarbeitung Weiß / Feinstruktur Zertifizierung CE

5 Jahre

### **ANWENDUNGEN**

Bildschirmarbeitsplätze in Büros und Schulen, Krankenhäuser, allgemeine Bereiche, repräsentative Räume, Auditorien, Korridore, Hallen, usw.

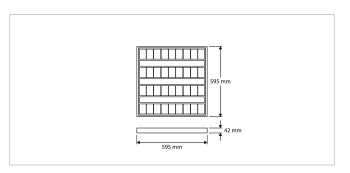


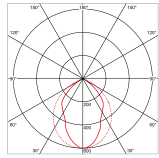








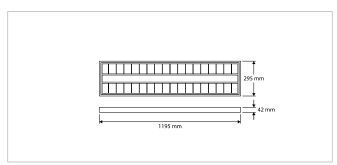


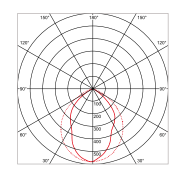


## PRO-OFFICE - AUFBAULEUCHTE - QUADRATISCH - 595 x 595 x H 42 mm - MAX. 35 W - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	STROMEINSTELLUNG (mA)	LEISTUNGSAUFNAHME* (W)	LICHTSTROM* (lm)	LICHTAUSBEUTE (lm/W)	ARTNR.	VORRAT
	Standard 3000-3500-4000 K	000-3500-4000 K Ra >80	336	15	1925	129		
Standard			504	22	2835	128	40011150	
Standard	3000-3300-4000 K	Na >00	672	30	3810	127	40011130	∅
			840	35	4470	127		



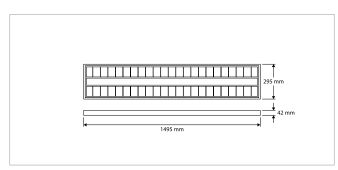


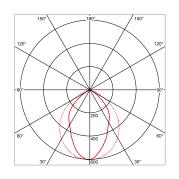


# PRO-OFFICE - AUFBAULEUCHTE - RECHTECKIG - 295 x 1.195 x H 42 mm - MAX. 35 W - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	STROMEINSTELLUNG (mA)	LEISTUNGSAUFNAHME* (W)	LICHTSTROM* (lm)	LICHTAUSBEUTE (lm/W)	ARTNR.	VORRAT	
	Standard 3000-3500-4000 K			336	15	1925	129		
6			504	22	2835	128	40011160	<b>⊘</b>	
Standard		Ra >80	672	30	3805	127			
			840	35	4431	127			







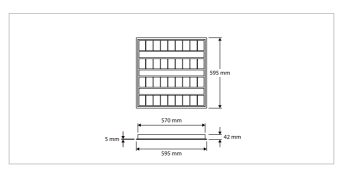
# PRO-OFFICE - AUFBAULEUCHTE - RECHTECKIG - 295 x 1.495 x H 42 mm - MAX. 42 W - WEISS

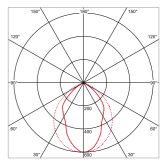
VERSION	LICHTFARBE	CRI	STROMEINSTELLUNG (mA)	LEISTUNGSAUFNAHME* (W)	LICHTSTROM* (lm)	LICHTAUSBEUTE (lm/W)	ARTNR.	VORRAT
		610	25	3129	125			
Standard	5	2014	778	32	3979	125	40011170	
Standard	3000-3500-4000 K	Ra >80	896	37	4615	125	40011170	∅
			1030 42 5238 125	125				

<sup>\*)</sup> Die Angaben in den Spalten "Lichtstrom" und "Leistungsaufnahme" in der obigen Tabelle gelten für die CCT-Einstellung 4.000 K.

Der Lichtstrom bei einer CCT-Einstellung von 3.000 K bzw. 3.500 K lässt sich durch Multiplikation eines entsprechenden Wertes aus der Tabelle mit 0,96 bzw. 0,98 ermitteln.



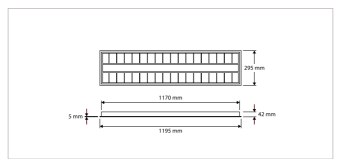


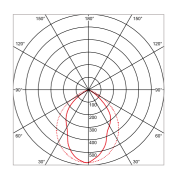


## PRO-OFFICE - EINLEGELEUCHTE - QUADRATISCH - 595 x 595 x H 42 mm - MAX. 35 W - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	STROMEINSTELLUNG (mA)	LEISTUNGSAUFNAHME* (W)	LICHTSTROM* (lm)	LICHTAUSBEUTE (lm/W)	ARTNR.	VORRAT
			336	15	1925	129		
Standard	3000-3500-4000 K	Ra >80	504	22	2835	128	40011100	0
Standard	3000-3500-4000 K	3000-3300-4000 K Rd 200	672	30	3810	127		<b>⊘</b>
			840	35	4470	127		







# PRO-OFFICE - EINLEGELEUCHTE - RECHTECKIG - 295 x 1.195 x H 42 mm - MAX. 35 W - WEISS

VERSION	LICHTFARBE	CRI	STROMEINSTELLUNG (mA)	LEISTUNGSAUFNAHME* (W)	LICHTSTROM* (lm)	LICHTAUSBEUTE (lm/W)	ARTNR.	VORRAT
Standard 3			336	15	1925	129	40011110	<b>©</b>
	2000 2500 4000 K	D 00	504	22	2835	128		
	3000-3500-4000 K	Ra >80	672	30	3805	127		
			840	35	4431	127		

# PRO-OFFICE - ZUBEHÖR - GST18/3-ANSCHLUSSSYSTEM FÜR EINLEGELEUCHTEN # 40011100 / 40011110

BESCHREIBUNG	ARTNR.	VORRAT
Netzkabel inkl. Eurostecker - 200 cm - 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> - Abisoliert / mit Aderendhülsen	41066900	0
Netzkabel inkl. Schuko-Stecker - 200 cm - 2 x 1,5 mm² - Abisoliert / mit Aderendhülsen	41066921	0
Netzkabel inkl. Schuko-Stecker + GST18/3 Buchse - 200 cm - 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	41066924	0
Kabelstecker GST18/3 Stecker - 300 cm - 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> - Abisoliert / mit Aderendhülsen	41066912	0
Kupplungskabel inkl. GST18/3 Stecker + Buchse - 300 cm - 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	41066933	0
T-Splitter - GST18/3 - 2 x Buchse, 1 x Stecker	41066990	0









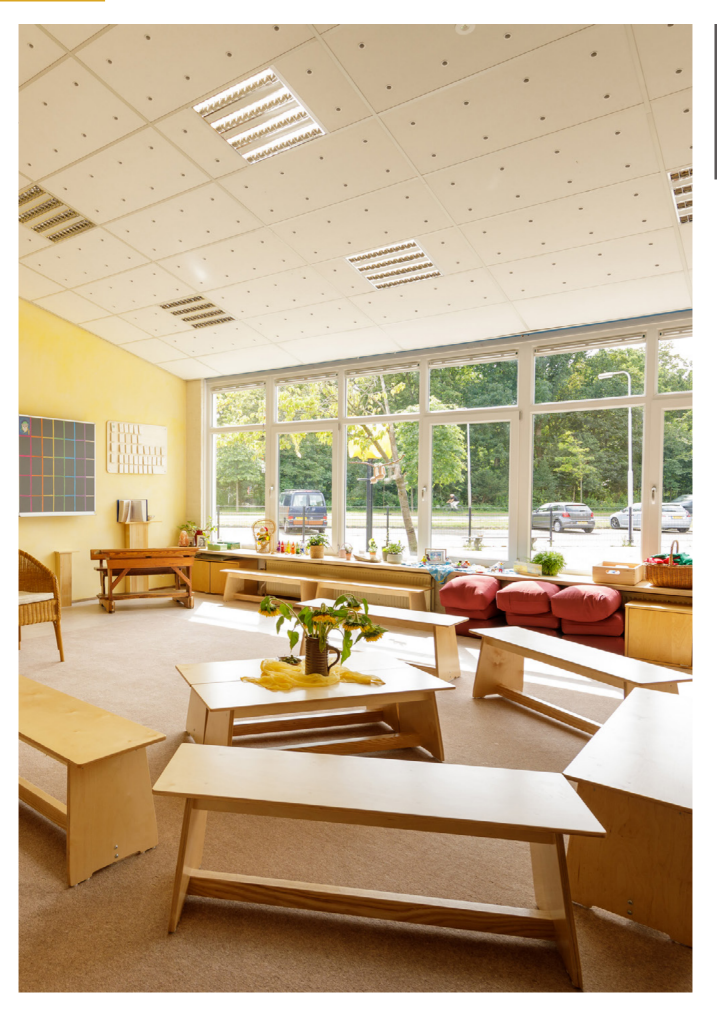
41066912





\*) Die Angaben in den Spalten "Lichtstrom" und "Leistungsaufnahme" in der obigen Tabelle gelten für die CCT-Einstellung 4.000 K.

Der Lichtstrom bei einer CCT-Einstellung von 3.000 K bzw. 3.500 K lässt sich durch Multiplikation eines entsprechenden Wertes aus der Tabelle mit 0,96 bzw. 0,98 ermitteln.



# PROLUMIA®

### **PROLUMIA NL**

Riga 10 2993 LW BARENDRECHT **T** +31 (0)180 64 54 00 **E** info@prolumia.nl

### **PROLUMIA BE**

Prins Boudewijnlaan 49 2650 EDEGEM T +32 (0)3 826 99 99 E info@prolumia.be

### **PROLUMIA CZ**

Ke Slivenci 48 154 00 PRAHA 5 - LOCHKOV T +420 222 563 003 E info@prolumia.cz

### **PROLUMIA DE**

Feldbergstraße 57 61440 OBERURSEL **T** +49 6171 8989 594 **E** info@prolumia.de

WEITERE INFOS ZUR PRO-OFFICE ONLINE:



Version: 1.0 - 2024-06

Nedelko B.V. achtet mit äußerster Sorgfalt auf die Richtigkeit und Aktualität der in ihrem Katalog angegebenen Daten. Trotz aller Sorgfalt können Fehler und Unvollständigkeiten jedoch nicht immer vermieden werden. Nedelko B.V. haftet nicht für Fehler und Unrichtigkeiten. Für die aktuellsten Daten wenden Sie sich bitte an unsere Abteilung Verkauf Innendienst.