

# PRODUKTDATENBLATT DP COMPACT 1200 44 W 4000K IP66 GR

DAMP PROOF COMPACT IP66 | Feuchtraumleuchte, durchverdrahtet (L, N, E)

#### **ANWENDUNGSGEBIETE**

- Industrie- und Lagerareale
- Parkplätze und Unterführungen
- Garagen
- Werkstätten, Fertigungsstraßen



#### **PRODUKTVORTEILE**

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Einfache Installation dank Montageklammern, die frei an der Leuchte positioniert werden können
- Einfacher Zugang zum Anschlussterminal dank Endkappe mit Twist-and-Lock-Mechanismus
- Werkzeugloser elektrischer Anschluss dank Push-Button-Anschlussklemme
- 5 Jahre Garantie

#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

- Hohe Lichtausbeute: bis zu 120 lm/W

- Schutzart: IP66

- Ausstrahlungswinkel: 120°

- Durchverdrahtungskabel 3x1,5mm² bereits installiert

Gehäuse aus Polycarbonat



# **TECHNISCHE DATEN**

## Elektrische Daten

Nennleistung	44,00 W
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber
Nennspannung	220240 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,90
Netzfrequenz	50/60 Hz
Einschaltstrom	12 A
Oberschwingungsgehalt	20 %
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	170 μs

## Daten des Leuchtenvorschaltgeräts

Ausgangsstrom	555 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	34
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	29
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	46

#### Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	5400 lm
Lichtausbeute	120 lm/W
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤5 sdcm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Farbwiedergabeindex Ra	>80

## Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	120 °

# Abmessungen & Gewicht



Länge	1290 mm
Breite	86,0 mm
Höhe	68,0 mm
Produktgewicht	1160,00 g

# Farben & Materialien

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Produktfarbe	Grau
Gehäusefarbe	Grau
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-35+50 °C

# Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	35000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	20000 h

## Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Abgehängt/Anbau
Montageort	Decke / Wand

# Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Schraubenloser Anschluss, 3-polig
Ballwurfsicher	Nein
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

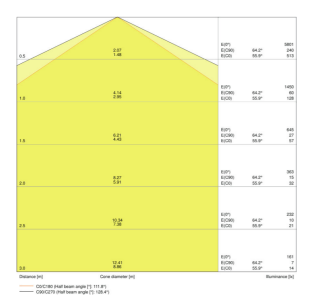
# Zertifikate & Standards

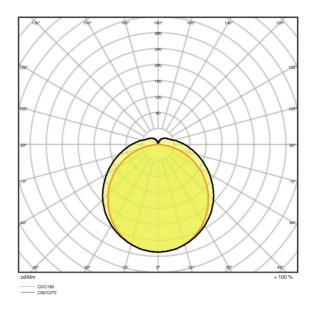
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK08
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	850 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62778	RG 0
Schutzklasse	Ш
Schutzart	IP66
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Ja
Normen	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

# Logistische Daten

Lagertemperaturbereich	-40+70 °C
------------------------	-----------

## Lichtverteilung





LVK Kegel LVK Polar

#### **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

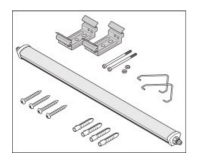
- Klammern aus Edelstahl und Sicherheitsschrauben enthalten
- Montagezubehör enthalten (Abhängungs-Kit, Diebstahlschutz-Kit)

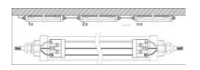
# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075210042	Faltschachtel 1	72 mm x 1319 mm x 90 mm	1310,00 g	8.55 dm <sup>3</sup>
4058075210059	Versandschachtel 6	1340 mm x 200 mm x 240 mm	8380,00 g	64.32 dm <sup>3</sup>

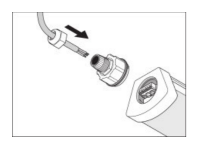
Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

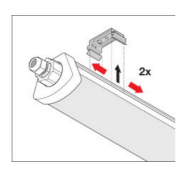
#### **ADDITIONAL CATALOG INFORMATION**











#### **REFERENZEN / VERWEISE**

Zur Garantie siehe

www.ledvance.de/garantie

# **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.