

PRODUKTDATENBLATT

DP 1200 39 W 6500K IP65 GY

DAMP PROOF | Feuchtraumleuchten, klassische Form

Anwendungsgebiete

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



Produktvorteile

- Gleichmäßiges Licht und breiter Ausstrahlwinkel
- Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Einfache Installation, werkzeugloser Anschluss
- 5 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Lichtausbeute: 115 lm/W
- Schutzart: IP65
- Durchverdrahtung möglich



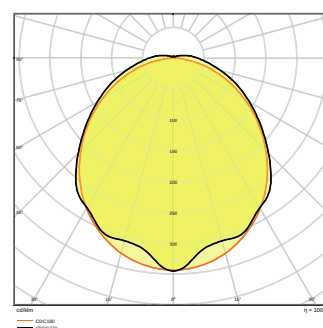
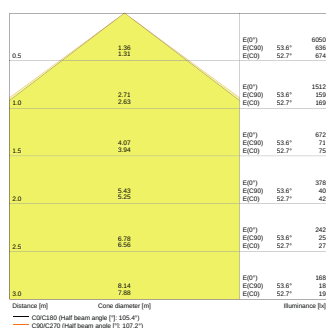
TECHNISCHE DATEN

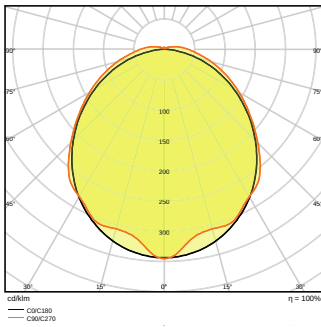
Elektrische Daten

Nennleistung	39,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	170 mA
Einschaltstrom	7 A
Einschaltstromdauer T_{h50}	220 μ s
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	48
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	40
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	64
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90
Oberschwingungsgehalt	< 20 %
Schutzklasse	I
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

Photometrische Daten

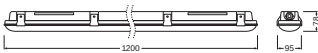
Lichtstrom	4400 lm
Lichtausbeute	115 lm/W
Farbtemperatur	6500 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kaltes Tageslicht
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbgleichs	≤ 5 sdc
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	105 °





Maße & Gewicht

Länge	1200.00 mm
Breite	95.00 mm
Höhe	78.00 mm
Produktgewicht	1650,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Grau
Gehäusefarbe	Grau
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Material der lichtemittierenden Fläche	Polykarbonat (PC)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	850 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-30...+40 °C
Anschlussart	Schraubenloser Anschluss, 3-polig
Schutzart	IP65
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK08
Dimmbar	Nein
Montageart	Abgehängt/Anbau
Montageort	Decke / Wand

LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
------------------------	--------------------

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	35000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	20000 h
Anzahl der Schaltzyklen	25000










Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / TÜV SÜD / EAC / RoHS
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Ja
Ballwurfsicher	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

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

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction DAMP PROOF LED IP65
	PRODUKTDATENBLATT DAMP PROOF LED 1200 39 W 6500 K
	Ausschreibungstexte Tender Text 4058075079854
	Certificates CE Certificate for DampProof
	Certificates EC declararion Damp Proof
	On-Pack-Info Legal Insert DAMP PROOF LED
	On-Pack-Info Legal Insert DAMP PROOF LED
	IES file (IES) DampProofLED 1200 39W 6500K IP65
	LDT file (Eulumdat) DampProofLED 1200 39W 6500K IP65

DOWNLOADS



M3D file (3D Model)
Damp Proof LED Slim 1200.m3d



ULD file (DIALux)
LEDVANCEDAMPPROOFLED120039W6500KIP65GY



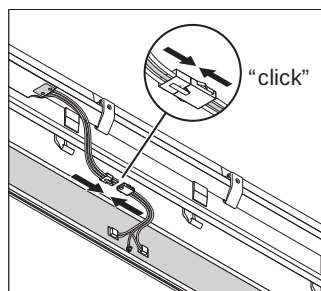
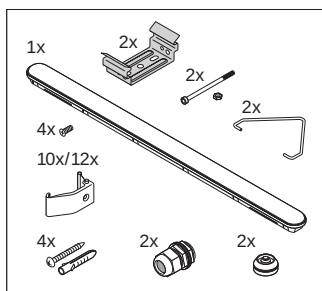
UGR file (UGR table)
DampProofLED 1200 39W 6500K IP65

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075079854	Faltschachtel 1	1,205 mm x 102 mm x 84 mm	1833.00 g	10.32 dm ³
4058075079861	Versandschachtel 6	1,225 mm x 333 mm x 192 mm	11992.00 g	78.32 dm ³

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.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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