

PRODUKTDATENBLATT DP SLIM VALUE 1500 50 W 6500 K IP65 GY

DAMP PROOF SLIM VALUE | Damp-proof luminaire with slim housing

Anwendungsgebiete

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





Produktvorteile

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- $-\,$ Bis zu 50 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden)
- Sehr schlankes Gehäuse
- Einfache Installation dank Montageklammern, die frei an der Leuchte positioniert werden können
- Werkzeugloser elektrischer Anschluss dank Push-Button-Anschlussklemme
- 3 Jahre Garantie
- Einfacher Zugang zum Anschlussterminal dank Endkappe mit Schnappmechanismus

Produkteigenschaften

- Hohe Lichtausbeute: bis zu 110 lm/W
- Ausstrahlungswinkel: 120°
- Schutzart: IP65



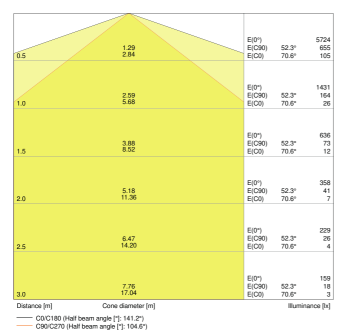
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

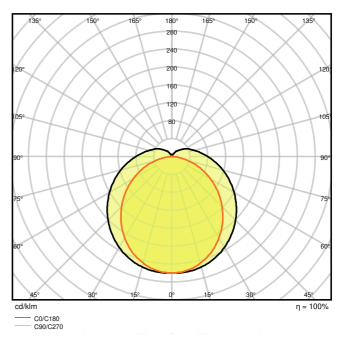
Nennleistung	50,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	270 mA
Einschaltstrom	7 A
Einschaltstromdauer T _{h50}	60 µs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	55
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	35
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	55
Netzleistungsfaktor λ	≥0,90
Schutzklasse	П
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

Photometrische Daten

Lichtstrom	5500 lm
Lichtausbeute	110 lm/W
Farbtemperatur	6500 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kaltes Tageslicht
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤5 sdcm
Lichtstärke	-
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	120°



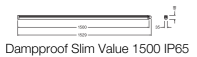




4058075066519 DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65

Maße & Gewicht

Länge	1500,00 mm
Breite	35,00 mm
Höhe	48,00 mm
Produktgewicht	510,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
RAL-Nummer	RAL 7045
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Material der lichtemittierenden Fläche	Polycarbonat (PC)

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-30+70 °C
Anschlussart	Schraubenloser Anschluss, 2-polig
Schutzart	IP65
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK08
Dimmbar	Nein
Montageart	Abgehängt/Anbau
Montageort	Decke
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h ¹⁾
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	27000 h ¹⁾
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	27000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	20000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Vorschaltgerät

Ausgangsstrom	590 mA

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Ja
Ballwurfsicher	Nein
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

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

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI DP SLIM VALUE IP65
PDF	Rechtliche Hinweise	LS Insert DP Slim Value IP65
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	EC Declaration of Damp Proof SlimValue
PDF	Konformitätserklärung	Attestation-of-Conformity DP Slim Value DEKRA
PDF	Konformitätserklärung UKCA	DP SLIM VALUE IP65
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien IES-Datei (IES)	Name des Dokuments DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65
	IES-Datei (IES)	DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65
	IES-Datei (IES) LDT-Datei (Eulumdat)	DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65 DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65
	IES-Datei (IES) LDT-Datei (Eulumdat) ULD-Datei (DIALux)	DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65 DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65 DAMPPROOFSLIMVALUE150050W6500KIP65GY
	IES-Datei (IES) LDT-Datei (Eulumdat) ULD-Datei (DIALux) ROLF-Datei (RELUX)	DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65 DP SlimValue 1500 50W 6500K IP65 DAMPPROOFSLIMVALUE150050W6500KIP65GY DP SLIMVALUE 1500 6500K

CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
BIM Revit 3D	Damp Proof Slim Value
CAD STEP dreidimensional	DP SLIM 1500

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	DAMP PROOF SLIM VALUE 1500 50 W 6500 K IP65 GY-de

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075066519	Faltschachtel 1	39 mm x 1,557 mm x 50 mm	608.00 g	3.04 dm ³
4058075066526	Versandschachtel 20	1,571 mm x 215 mm x 226 mm	16350.00 g	76.33 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.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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