

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

DP SLIM VALUE 1200 36 W 4000 K IP65 GY

DAMP PROOF SLIM VALUE | Apparecchio stagno dal design sottile

Aree di applicazione

- Ideale per aree industriali e di stoccaggio
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Officine e linee di assemblaggio



VALUE
CLASS

Vantaggi del prodotto

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Alloggiamento molto sottile
- Semplice installazione grazie alle staffe di montaggio che possono essere posizionate liberamente sull'apparecchio
- Connessione senza l'ausilio di attrezzi grazie al pulsante del connettore
- 3 anni di garanzia
- Facile accesso al terminale elettrico grazie ai tappi di chiusura con meccanismo a clip

Caratteristiche del prodotto

- Alta efficienza luminosa: fino a 110 lm/W
- Apertura del fascio luminoso: 120°
- Grado di protezione: IP65



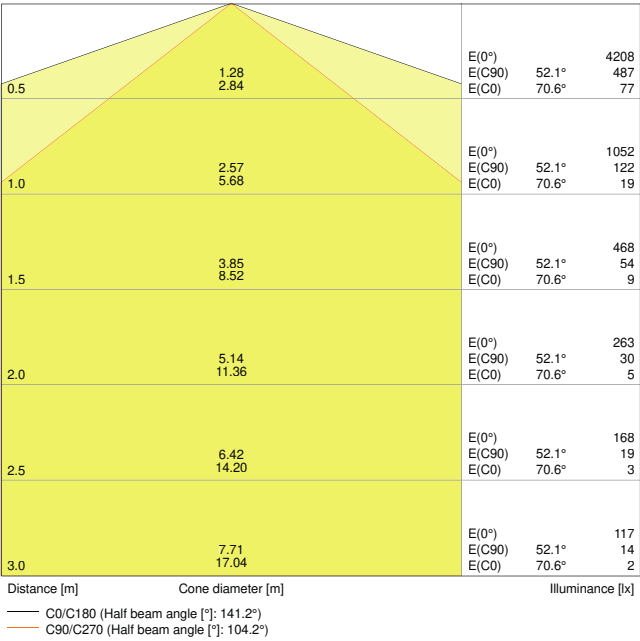
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

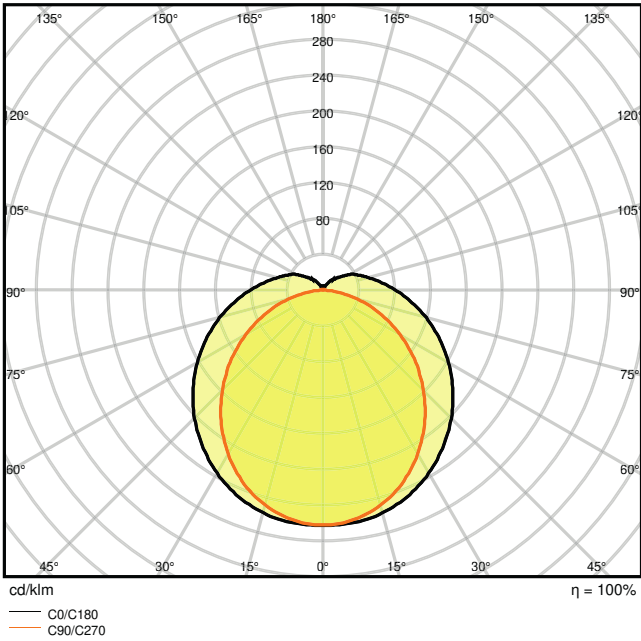
Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	200 mA
Corrente di innesco	7 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	60 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	77
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	48
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	77
Fattore di potenza λ	≥0,90
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	4000 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdc _m
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °



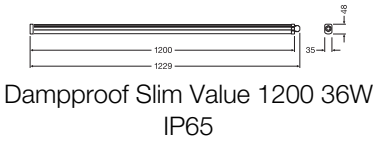
4058075066458 DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65



4058075066458 DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1200,00 mm
Larghezza	35,00 mm
Altezza	48,00 mm
Peso prodotto	450,00 g



Dampproof Slim Value 1200 36W
IP65

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Materiale superficie che emette la luce	Policarbonato

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-30...+70 °C
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 2 poli
Grado di protezione	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK08
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Sospensione/Superficie
Posizione di montaggio	Soffitto
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	27000 h ¹⁾
Durata L90/B10 @ 25 °C	19000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

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

ALIMENTATORE

Corrente di uscita	460 mA
--------------------	--------

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---






CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE








Norme	CE / CB
Temperatura di superficie limitata	Sì
Resistenza agli urti di un pallone	No



Apparecchiatura / Accessori

- Fascette in acciaio inox con viti di sicurezza
- Accessori per il montaggio inclusi (kit di sospensione, kit protezione antifurto)

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Document name
	User instruction	UI DP SLIM VALUE IP65
	Addon Technical Information	LS Insert DP Slim Value IP65
	Declarations Of Conformity CE	EC Declaration of Damp Proof SlimValue
	Declarations Of Conformity CE	Attestation-of-Conformity DP Slim Value DEKRA
	Declarations Of Conformity UKCA	DP SLIM VALUE IP65

Fotometrie e file di design		Document name
	IES file (IES)	DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65
	LDT file (Eulumdat)	DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65
	ULD file (DIALux)	DAMPPROOFSLIMVALUE120036W4000KIP65GY
	ROLF file (RELUX)	DP SLIMVALUE 1200 4000K
	UGR file (UGR table)	4058075066458 DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65
	LDC typ cone	4058075066458 DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65
	LDC typ polar	4058075066458 DP SlimValue 1200 36W 4000K IP65

CAD/BIM		Document name
	BIM_Revit_3D	Damp Proof Slim Value
	CAD_STEP_3D	DP SLIM 1200

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075066458	Astuccio 1	39 mm x 1,257 mm x 50 mm	533.00 g	2.45 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075066465	Cartone di spedizione 20	1,271 mm x 215 mm x 226 mm	13700.00 g	61.76 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

– Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.