

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## DP SLIM VALUE 1200 36 W 4000 K IP65 GY

DAMP PROOF SLIM VALUE | Tenké svítidlo odolné proti vlhkosti

---

### Oblasti použití

- Ideální pro průmyslová a skladovací zařízení
- Parkoviště a podchody
- Garáže
- Dílny, montážní linky



---

### Výhody výrobku

- Rovnoměrně rozložené světlo
- Úspora energie až 50 % (ve srovnání s osvětlením se zářivkami)
- Velmi tenké pouzdro
- Snadná instalace – montážní svorky lze na svítidle umístit libovolně
- Elektrické propojení bez použití nářadí díky zasouvacímu konektoru
- 3letá záruka
- Snadný přístup k připojovací svorce díky otočným koncovým krytům s klipovým mechanismem

---

### Vlastnosti výrobku

- Vysoká světelná účinnost: až 110 lm/W
- Vyzařovací úhel: 120°
- Stupeň krytí: IP65



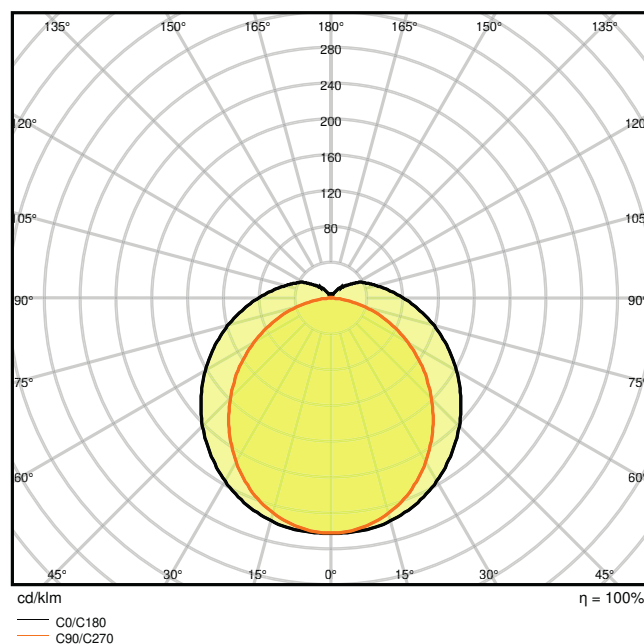
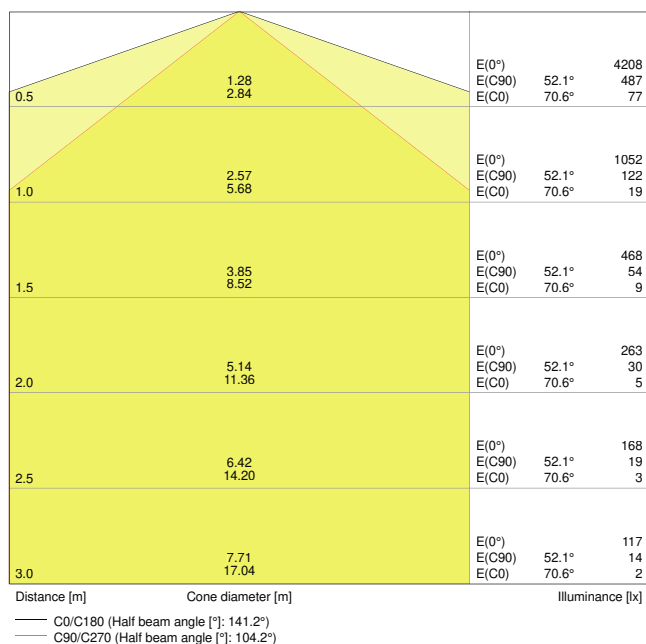
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	36,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Jmenovitý proud	200 mA
Náběhový proud	7 A
Doba náběhového proudu $T_{h50}$	60 $\mu$ s
Maximální počet svítidel na jistič B16 A	77
Maximální počet svítidel na jistič C10 A	48
Maximální počet svítidel na jistič C16 A	77
Účinnost $\lambda$	$\geq 0,90$
Třída ochrany	II
Provozování	Integrated LED driver

## Fotometrická data

Světelný tok	4000 lm
Světelná účinnost	110 lm/W
Teplota chromatičnosti	4000 K
Barva světla (označení)	Studená bílá
Index podání barev Ra	> 80
Standardní odchylka sladění barev	$\leq 5$ sdc <sub>m</sub>
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG0
Vyzařovací úhel	120 °

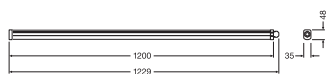


LDC typ cone

LDC typ polar

## ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	1200.00 mm
Šířka	35.00 mm
Výška	48.00 mm
Váha výrobku	450,00 g



## MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Bílá
Barva těla svítidla	Bílá
Výrobní materiál	Polycarbonate (PC)
Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)

Materiál povrchu vyzařující světlo	Polykarbonát
Test žhavou smyčkou podle IEC 60695-2-12	650 °C
Obsah rtuti	0.0 mg

## APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Skladujte při teplotách od... do	-30...+70 °C
Typ zapojení	Bezšroubová svorka, 2pólová
Druh ochrany	IP65
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK08
Stmívatelné	Ne
Typ montáže	Suspended/Surface
Místo montáže	Strop
Prostředí aplikace	Indoor/Indoor
Vyměnitelný LED modul	Bez možnosti výměny

## Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Střední doba života L80/B10 @ 25 °C	27000 h
Střední doba života L90/B10 @ 25 °C	19000 h
Počet spínacích cyklů	100000

## PŘEDŘADNÍK

Výstupní proud	460 mA
----------------	--------

## CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / CB
Omezená teplota povrchu	Ano
Bezpečné při zasažení míčem	Ne











## DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Počet svítidel	-
----------------	---

## equipment\_accessories

- Včetně svorek z nerezové oceli s bezpečnostními šrouby
- Včetně upevňovacího příslušenství (sada pro zavěšení, sada ochrany před odcizením)

## KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	User instruction
	Addon Technical Information
	Tendrová dokumentace
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity CE
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	M3D file (3D Model)
	ULD file (DIALux)
	UGR file (UGR table)

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075066458	Folding box 1	39 mm x 1,257 mm x 50 mm	533.00 g	2.45 dm <sup>3</sup>
4058075066465	Shipping box 20	1,271 mm x 215 mm x 226 mm	13770.00 g	61.76 dm <sup>3</sup>

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

## Reference / Odkazy

- Záruka viz [www.ledvance.cz/zaruky](http://www.ledvance.cz/zaruky)

## VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.