

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## TruSys® DA 53 W 4000 K SI DALI

TruSys® DOUBLE ASYMMETRIC | Vložky svítidel s dvojitou asymetrickou křivkou svítivosti

---

### Oblasti použití

- Přímá náhrada za svítidla s kompaktními zářivkami
- Diskontní prodejny, supermarkety



---

### Výhody výrobku

- Inovativní optické provedení s technologií tyčové čočky přes celou délku svítidla
- Vnitřní držáky zabraňují pádu svítidla při jeho montáži
- Snadné a rychlé elektrické a mechanické připojení k napájecí kolejnici západkami
- Dvousměrné rozložení světla pro osvětlení a zdůraznění polic
- Čistý vzhled, protože montážní držáky nejsou po montáži vidět
- Plug-and-play systém umožňuje snadnou instalaci
- Hodnotný design
- Řady až 81 (ON/OFF) / 91 (DALI) svítidel a možná celková délka 124 m (ON/OFF) / 151 m (DALI)
- Úspora energie až 65 % ve srovnání se svítidly 2 x 80 W T5
- K dispozici je provedení s DALI ECG

---

### Vlastnosti výrobku



- Dvojité asymetrické rozložení světla na stěně s vyzařovacím úhlem  $2 \times 35^\circ$
- Světelná účinnost: až 135 lm/W
- Pevné napájecí odbočky pro elektrické připojení
- Vysoce kvalitní hliníkové pouzdro
- Stupeň krytí: IP20
- Dodržuje jednotný vzhled LEDVANCE provedení (provedení SCALE)

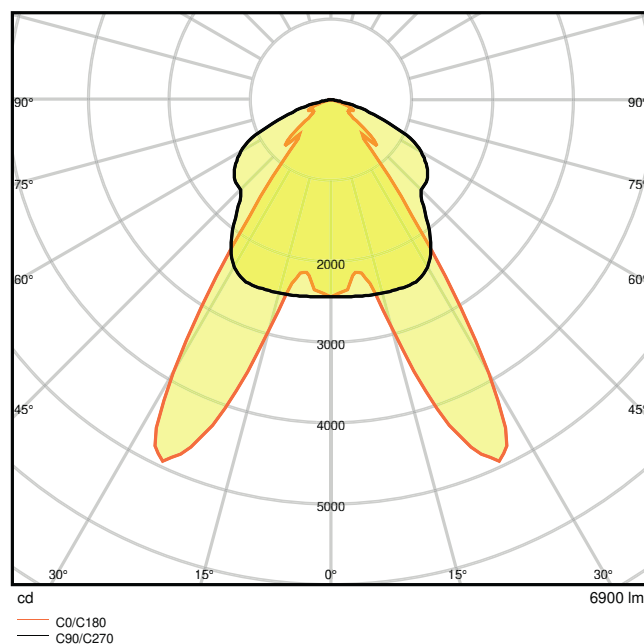
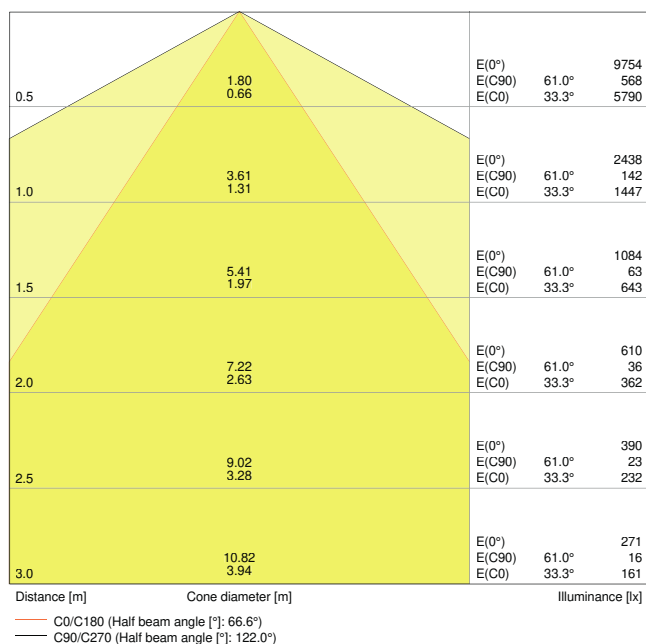
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	53,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	0/50/60 Hz
Jmenovitý proud	250 mA
Náběhový proud	35 A
Doba náběhového proudu $T_{h50}$	170 $\mu$ s
Maximální počet svítidel na jistič B16 A	21
Maximální počet svítidel na jistič C10 A	21
Maximální počet svítidel na jistič C16 A	35
Účinnost $\lambda$	$\geq 0,95$
Celkové harmonické zkreslení	< 6.1 %
Třída ochrany	I
Provozování	Integrated LED driver

## Fotometrická data

Světelný tok	6900 lm
Světelná účinnost	130 lm/W
Teplota chromatičnosti	4000 K
Barva světla (označení)	Studená bílá
Index podání barev Ra	$\geq 80$
Standardní odchylka sladění barev	$\leq 3$ sdc
Nemíhá (bez flickeru)	Ano
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG1
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG1
Vyzařovací úhel	2 x 35 °

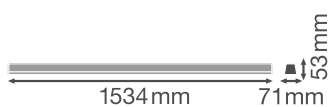


LDC typ cone

LDC typ polar

## ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	1534.00 mm
Šířka	71.00 mm
Výška	53.00 mm
Váha výrobku	1800,00 g



## MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Stříbrný
Barva těla svítidla	Stříbrný
Výrobní materiál	Aluminum
Výrobní materiál obalu	Polymethylmethacrylate (PMMA)

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...+45 °C
Typ zapojení	Zásuvné připojení
Druh ochrany	IP20
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK07
Stmívatelné	Ano
Type of dimming [GMS]	DALI
Typ montáže	Suspended/Surface
Místo montáže	Montážní kolejnice
Prostředí aplikace	IndoorIndoor
Vyměnitelný LED modul	Bez možnosti výměny
Se světelným zdrojem	Ano

## Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	75000 h
Střední doba života L80/B10 @ 25 °C	50000 h
Střední doba života L90/B10 @ 25 °C	35000 h
Počet spínacích cyklů	100000

## CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / CB / TÜV SÜD / ENEC / EAC
Bezpečné při zasažení míčem	Ne

## DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Počet svítidel	-
----------------	---

## equipment\_accessories

- Montážní kolejnice s pevným integrovaným 5žilovým (On-Off) a 7žilovým (DALI) kabelem

## KE STAŽENÍ



## KE STAŽENÍ



User instruction



Addon Technical Information



Tendrová dokumentace



On-Pack-Info



IES file (IES)



LDT file (Eulumdat)



R3D file (Relux 3D Model)



M3D file (3D Model)



ULD file (DIALux)



ULD file (DIALux)



UGR file (UGR table)

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075102668	Folding box 1	58 mm x 1,552 mm x 82 mm	1965.00 g	7.38 dm <sup>3</sup>
4058075102675	Shipping box 3	1,561 mm x 186 mm x 94 mm	7240.00 g	27.30 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.

## VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

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