

TERMÉKCSALÁD ADATLAP

DOWNLIGHT COMFORT

Downlight lámpatestek állítható fehér színekkel



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Kompakt fénycsöves lámpatestek közvetlen kiváltására
- Általános megvilágítás
- Fürdőszobák, konyhák és védett szabadtéri területek
- Irodák
- Folyosók
- Előcsarnokok
- Üzletek, üzletterek
- Lépcsőházak

A TERMÉK ELŐNYEI

- Három fényszín egy lámpatestben: meleg fehér, hűvös fehér, Daylight White
- Egyszerű beépítés az integrált működtetőnek köszönhetően
- Easy installation with fast connection
- 5 év garancia

A TERMÉK JELLEMZŐI

- Tolókapcsolóval kiválasztható három fényszín
- Védelem típusa: IP54
- Csatlakozódoboz rugós terminállal a szerszám nélküli beépítéshez
- Átmenő kábelezéssel is



MŰSZAKI ADATOK

Termékmegnevezés	Villamos adatok			Fotometriai adatok			Fénytechnikai adatok	Méretek és súly			
	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség	Hálózati frekvencia	Fényáram	Light color as per EN 12464-1	Színvisszaadási index, Ra	Sugárzási szög	Átmérő	Magasság	Tömeg	Rögzítési átmérő
DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT	13.00 W	100...277 V	50 Hz/60 Hz	1030...1210 lm ¹⁾	Meleg fehér/Hideg fehér/Hideg természetes fény	>80	60 °	145.0 mm	82.0 mm	265.00 g	130.0 mm
DL COMFORT DN 155 18 W 3CCT IP54 WT	18.00 W	100...277 V	50 Hz/60 Hz	1040...1620 lm ²⁾	Meleg fehér/Hideg fehér/Hideg természetes fény	>80	60 °	172.0 mm	95.0 mm	350.00 g	155.0 mm
DL COMFORT DN 205 20 W 3CCT IP54 WT	20.00 W	100...277 V	50 Hz/60 Hz	1720...1930 lm ³⁾	Meleg fehér/Hideg fehér/Hideg természetes fény	>80	60 °	228.0 mm	98.0 mm	550.00 g	205,0 mm

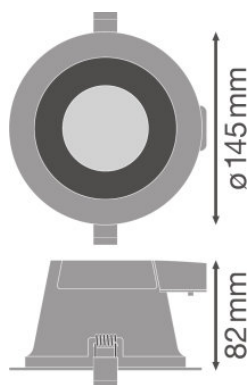
Termékmegnevezés	Színek és anyagok				Működtetési körülmények	Élettartam		
	Felépítmény anyaga	Termék színe	Ház színe	Burkolat anyag	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Kapcsolási ciklusok száma	Élettartam L70/B50 25 °C-on	Élettartam L80/B10 25 °C-on
DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT	Alumínium	White	White	Polimetil-metakrilát (PMMA)	-20...+45 °C	50000	50000 h	43000 h
DL COMFORT DN 155 18 W 3CCT IP54 WT	Alumínium	White	White	Polimetil-metakrilát (PMMA)	-20...+45 °C	50000	50000 h	43000 h
DL COMFORT DN 205 20 W 3CCT IP54 WT	Alumínium	White	White	Polimetil-metakrilát (PMMA)	-20...+45 °C	50000	50000 h	43000 h

Termékmegnevezés	Élettartam L90/B10 25 °C-on	Tulajdonságok		Tanúsítványok és szabványok		
		Szabályozható	Csatlakozás típusa	Védelmi osztály	Védelem típusa	Korlátozott felületi hőmérséklet
DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT	30000 h	No	Csavarmentes terminál, 2 pólusú	I	IP54/IP20	nem releváns
DL COMFORT DN 155 18 W 3CCT IP54 WT	30000 h	No	Csavarmentes terminál, 2 pólusú	I	IP54/IP20	nem releváns
DL COMFORT DN 205 20 W 3CCT IP54 WT	30000 h	No	Csavarmentes terminál, 2 pólusú	I	IP54/IP20	nem releváns

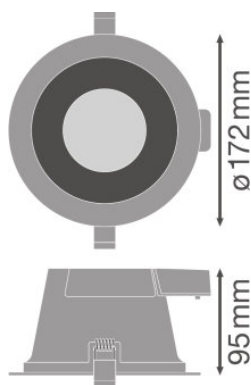
1) Luminous flux dependent on selected color temperature: 1030 lm@3000 K /1110 lm@5700 K /1210 lm@4000 K

2) Luminous flux dependent on selected color temperature: 1040 lm@3000 K/1620 lm@4000 K/1470 lm@5700 K

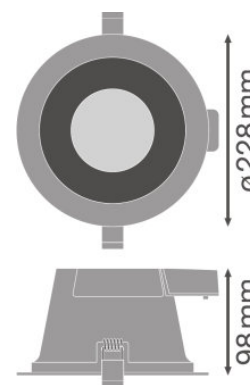
3) Luminous flux dependent on selected color temperature: 1720 lm@3000 K/1930 lm@4000 K/1810 lm@5700 K



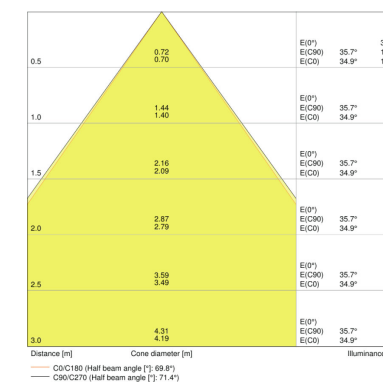
DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT



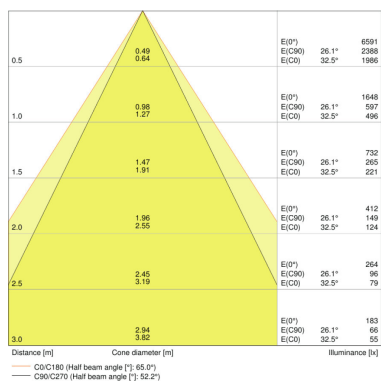
DL COMFORT DN 155 18 W 3CCT IP54 WT



DL COMFORT DN 205 20 W 3CCT IP54 WT



DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT



DL COMFORT DN 155 18 W 3CCT IP54
WT

HASZNÁLATI TANÁCSOK

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075104075	Karton 8	360 mm x 360 mm x 270 mm	3632.00 g	34.99 dm ³
4058075104099	Karton 8	410 mm x 410 mm x 300 mm	4680.00 g	50.43 dm ³
4058075104112	Karton 8	520 mm x 520 mm x 300 mm	7350.00 g	81.12 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

HIVATKOZÁSOK/LINKEK

For Guarantee see

▶ www.ledvance.com/guarantee

LEMONDÁS

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.