

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** Directsigns / LED PROFIL AKUS

**Tarnija aadress:** Direct signs s.r.o., Kaštanová 5, 62000 Brno, CZ

**Mudelitähis:** LED PROFIL AKUS. 1015mm 3000K

## Valgusallika liik:

Kasutatud valgustustehnoloogia:	LED	Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS):	NDLS
Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides)	24V		
Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS):	NMLS	Ühendatud valgusallikas (CLS):	Ei
Seadistatava värvusega valgusallikas:	Ei	Kolb:	-
Suure heledusega valgusallikas:	Jah		
Pimestamisvastase kaitsega:	Ei	Hämardatav:	Üksnes spetsiaalse hämardiga

## Toote näitajad

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus
---------	---------	---------	---------

## Toote üldnäitajad:

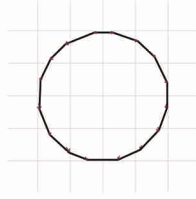
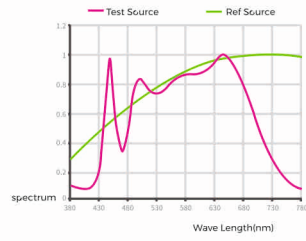
Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	12	Energiatõhususe klass	G	
Kasulik valgusvoog ( $\phi_{use}$ ); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	840 Lai koonuseline (120°)	Lähim värvsüsteemtemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteemtemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	3 000	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)	12,0	Ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{sb}$ ), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,00	
Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{net}$ ) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	80	
Välismõõtmel ilma eral-	Kõrgus	1 015	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel

diseisva talitlusseadise, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites)	Laius	10	250–800 nm, täiskoormusel	
	Sügavus	6		
Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>		-	Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W)	-
			Värvsuskoordinaadid (x ja y)	0,433 0,398
<b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Värviesitusindeksi R9 väärtus		80	Elueategur	1,00
Valgusvoo vähenemistegur		0,70		

(a) : Ei kohaldata;

(b) : Ei kohaldata;

## COLOR RENDERING PERFORMANCE



Mudel on lastud liidu turule alates 01/02/2023.



**EPRELi registreerimisnumber** 1674398

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1674398>

**Tarnija:** Direct signs s.r.o. (Tootja)

**Veebisait:** [www.directsigns.eu](http://www.directsigns.eu)

**Klienditeenindus:**

**Nimi:** Direct signs s.r.o.

**Veebisait:** [www.directsigns.cz](http://www.directsigns.cz)

**E-post:** [info@directsigns.cz](mailto:info@directsigns.cz)

**Telefon:** +420777

**Address:**

Kaštanová 5  
62000 Brno  
Tšehhi Vabariik