

# DL BARI LED

NOVINKA



... interiérové, kruhové, vestavné.

## POUŽITÍ

Moderní, univerzální bodové svítidlo s vysokým světelným výkonem.

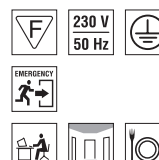
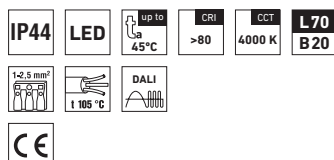
Svítidlo je vhodné pro kanceláře, společenské prostory, reprezentační místnosti, sály, obchody, restaurace, chodby, bazény a prostředí se zvýšenou prašností.

Svítidlo je určeno pro instalaci do sádkartonového nebo rastrového podhledu.

## VÝHODY

- Krytí svítidla **IP44**
- Maximální teplota okolí až do  **$t_a = 45^\circ\text{C}$**
- Životnost: 50 000 hodin / L70B20
- Difuzor: opalizovaný PMMA
- Reflektor: leštěný hliníkový plech
- Až o 45 % nižší spotřeba el. energie ve srovnání s trubicemi
- V provedení DALI možnost konstantního světelného toku po celou dobu životnosti (CLO)
- Konstantní světelný tok i při teplotě okolí  $-20^\circ\text{C}$

- Standardní provedení CRI > 80: 4000 K
- Na vyžádání CRI > 80: 3000 K
- Možnost dodání ve stmívatelném či nouzovém provedení

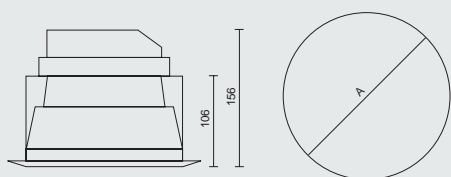


## DL BARI LED

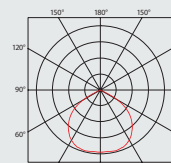


## TECHNICKÝ POPIS

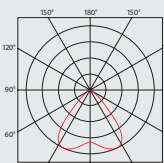
- Krytí svítidla: IP44
- Maximální teplota okolí:  $t_a = 45^\circ\text{C}$ ,  
Maximální teplota okolí:  $t_a = 25^\circ\text{C}$  v provedení se záložním zdrojem M1h
- Maximální účinnost svítidla: 102 lm/W
- Uvedené hodnoty spotřeby a světelného toku jsou dle platných standardů v toleranci  $\pm 7,5\%$
- Standardní provedení CRI > 80: 4000 K
- Difuzor: opalizovaný PMMA
- Těleso: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Reflektor: leštěný hliníkový plech
- Svorkovnice: bezšroubová třípólová
- Elektro vybavení: LED moduly, proudový napáječ nebo proudový napáječ DALI



DL 195 BARI LED



DL 230 BARI LED



Kód	Typ	Světelný tok LED modulů [lm]	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]	Hmotnost netto [kg]	A [mm]
Do teploty okolí $t_a = 45^\circ\text{C}$ - těleso ocelový plech bílé barvy - difuzor opalizovaný PMMA - reflektor leštěný hliníkový plech							
14210	DL 195 BARI LED 1470/840	1470	1050	11	95	0,7	195
14220	DL 195 BARI LED 2010/840	2010	1440	16	90	0,7	195
14230	DL 230 BARI LED 2010/840	2010	1500	16	93	0,8	235
14240	DL 230 BARI LED 2770/840	2770	2050	20	102	0,9	235
14250	DL 230 BARI LED 3750/840	3750	2780	29	95	1,0	235

14210 DL 195 BARI LED 1470/840 = přímá náhrada trubicového svítidla DL 230 BARI 126 – 1 × 26 W

14240 DL 230 BARI LED 2770/840 = přímá náhrada trubicového svítidla DL 230 BARI 226 – 2 × 26 W

## ZAKÁZKOVÉ PROVEDENÍ

- na zakázku lze dodat svítidla vybavená záložním zdrojem pro trvalé i nouzové osvětlení, nebo proudovým napáječem DALI

## ZPŮSOB UPEVNĚNÍ SVÍTIDLA

Spodní montáž pomocí příslušenství do sádkartonových nebo rastrových podhledů



## DETAIL SVÍTIDLA

DL BARI LED

