

# Tarq Nano C

LED kancelářské svítidlo určené pro přisazenou montáž s nízkým stupněm oslnění.



## Bližší specifikace

• Účinnost	130 lm/W
• Difuzér	Optický PC systém UGR<19
• Základna	bíle lakovaný ocelový rám
• Střední doba životnosti	50 000 hodin L100 B50
• Stupeň krytí IP/IK	IP40
• Teplota okolí (Ta)	-25 - +30 °C
• Vstupní napětí	230V AC 50-60Hz
• Teplota chromatičnosti (CCT)	4000 K
• Index podání barev (Ra)	>80
• Systém stmívání	DALI
• SDCM	3

Model	Kód	spotřeba svítidla (W)	světelný tok svítidla (lm)	účinnost svítidla (lm/W)	rozměry: D, Š, V (mm)	hmotnost
Tarq Nano C	ELSTRNC23120.35W4201	35	4550	130	1230x225x40	2.1
Tarq Nano C	ELSTRNC23120.48W4201	48	6000	125	1230x225x40	2.1

## Legenda

X - Teplota chromatičnosti (CCT):	4 - 4000K
Y - Elektronika:	2 - DALI s CLO
Z - Stupeň krytí (IP):	0 - IP40
V - Index podání barev:	1 - >80

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K RA80.

Hodnoty světelného toku, teploty chromatičnosti a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle platných standardů v toleranci ± 5%.