



<b>Nimi</b>	NOVA DEEP G2 Multi 228 DALI M TC
<b>Tuotekoodi</b>	JPL-ND228MTC-MLTDIP-DALI
<b>Sähkönumero</b>	4164033
<b>Teho</b>	12W-36W, valittavissa valaisimesta
<b>Väriämpö</b>	3000K/4000K/5000K, valittavissa valaisimesta
<b>Valon määrä</b>	1000-2990 lumen
<b>Valotehokkuus</b>	83-92 lm/W
<b>Asennustapa</b>	Uppoasennus
<b>Halkaisija</b>	228mm
<b>Asennusaukko</b>	200-210mm
<b>Upotetun osan korkeus</b>	97mm
<b>Rungon materiaali</b>	Alumiini
<b>Rungon väri</b>	Musta
<b>Rungonvärin värikoodi</b>	RAL 9005
<b>Kotelointiluokka</b>	IP54
<b>Suojausluokka</b>	II
<b>Käyttöikä L80B10</b>	100 000h Ta 45°C
<b>Valovirran alenema</b>	100 000h L80
<b>Valonlähde</b>	kiinteä LED
<b>Värintoistoindeksi</b>	CRI>90
<b>Valon avautumiskulma</b>	36°
<b>Ohjaustapa</b>	DALI
<b>Virtalähde</b>	Erillinen, kuuluu toimitukseen
<b>Virtalähteen tyyppi</b>	Vakiovirta
<b>Ketjutettava</b>	Kyllä
<b>Virtalähde kotelointiluokka</b>	IP20

<b>Liitintyyppi</b>	Jousiliitin
<b>Liitäntä</b>	5×0,5-2,5mm
<b>Käyttöjännite</b>	230VAC
<b>Verkkotaajuus</b>	50Hz
<b>Tehokerroin</b>	0.95
<b>Käyttölämpötila</b>	-20...+45°C
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja B10</b>	62
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja B16</b>	102
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja B20</b>	127
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja C10</b>	105
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja C16</b>	170
<b>Enimmäismäärä / johdonsuoja C20</b>	212

---

**ARTEN**

[www.arten.fi](http://www.arten.fi)

info@arten.fi