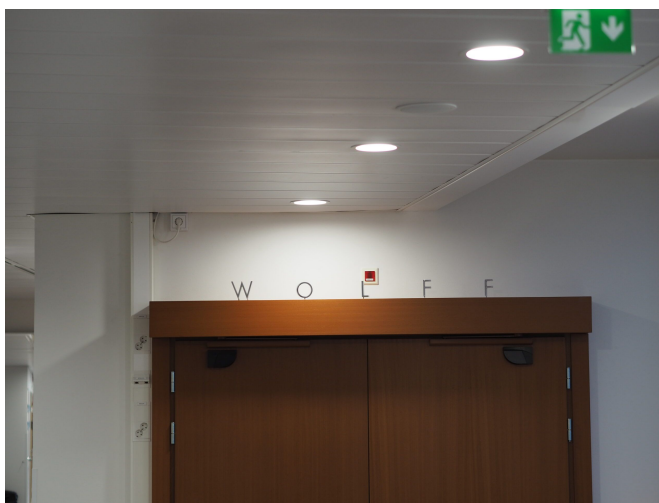


<b>Nimi</b>	NOVA MULTI 228 valkoinen
<b>Tuotekoodi</b>	JPL-KA228V-MLTDIP
<b>Sähkönumero</b>	4135944
<b>Teho</b>	12W - 34W
<b>Värilämpö</b>	DIP 3000K/3500K/4000K
<b>Valon määrä</b>	1270 - 3600 lumen
<b>Valotehokkuus</b>	106 lumen/W
<b>Halkaisija</b>	228mm
<b>Asennusaukko</b>	200-210mm
<b>Korkeus (mm)</b>	45mm
<b>Upotetun osan korkeus</b>	42mm
<b>Rungon materiaali</b>	Alumiini
<b>Rungon väri</b>	Valkoinen
<b>Rungonvärin värikoodi</b>	RAL9016
<b>Kotelointiluokka</b>	IP44
<b>Suojausluokka</b>	II
<b>Käyttöikä L70B10</b>	>100 000h Ta 45°C
<b>Käyttöikä L80B10</b>	77 000h Ta 45°C
<b>Valovirran alenema</b>	77 000h L80
<b>Valonlähde</b>	kiinteä LED
<b>Värintoistoindeksi</b>	CRI>80
<b>Valon avautumiskulma</b>	90°
<b>Ohjaustapa</b>	ON/OFF, multipower
<b>Virtalähde</b>	Erillinen, kuuluu toimitukseen
<b>Virtalähteen tyyppi</b>	Vakiovirta
<b>Ketjutettava</b>	Kyllä

Virtalähde kotelointiluokka	IP20
Liitintyyppi	Jousiliitin
Liitäntä	3×0,5-2,5mm
Käyttöjännite	230VAC
Verkkotaajuus	50Hz
Tehokerroin	0.9
Käyttölämpötila	-20...+45°C
Enimmäismäärä / johdonsuoja B10	28
Enimmäismäärä / johdonsuoja B13	36
Enimmäismäärä / johdonsuoja B16	45
Enimmäismäärä / johdonsuoja B20	56
Enimmäismäärä / johdonsuoja C10	46
Enimmäismäärä / johdonsuoja C13	60
Enimmäismäärä / johdonsuoja C16	74
Enimmäismäärä / johdonsuoja C20	93
Pakkausko (kpl)	12

#### VALAISIMEN TEHOVALINNAT

Teho (W)	Valon määrä (lm)
12	1270
14	1480
16	1690
18	1900
20	2120
22	2330
24	2540
26	2750
28	2960
30	3180
32	3390
34	3600



**ARTEN**  
[www.arten.fi](http://www.arten.fi)  
[info@arten.fi](mailto:info@arten.fi)