



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

Technický list výrobku

PCB-A 8,5W/840

**PCB-A 280/40 8,5W/840
CC/0,7A LEDline**

Objednací číslo
915000025



Obecné informace

Název položky	560 - 830
Varianta výrobku/model	PCB-A
Značka/výrobce	NBB
Barva	Bílá
Model	Pásek
Napětí (V)	19,2 V
Typ světelného zdroje	LED nevýměnné
Nominální napětí (V)	4 - 19 V
Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)	IP00

Elektrické údaje

Nominální proud	700 mA
Příkon světelného zdroje	12,8 W
Typ napětí	DC

Provozní informace

Stmívatelný rozsah	0 - 100 %
Nejvyšší přípustná skladovací teplota	80 °C
Provozní poloha	Libovolná

Fyzické údaje

Typ čipu	LG 5630
Šířka	24 mm
Výška	1,6 mm
Délka	560 mm

Počet čipů	30
------------	----

EuP parametry

Index zachování barev	80 %
-----------------------	------

Světelné parametry

Barevné podání	1B
Odstín/Barva	teplá bílá
Světelný tok (lm)	1900 lm
Barevná teplota CCT	3000 K
Index barevného podání CRI	84 Ra
Kód barvy	830

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.