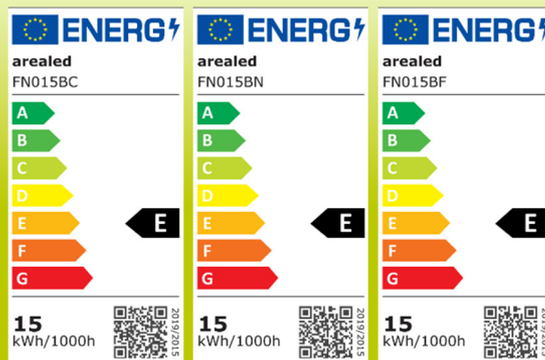


FN015BC
FN015BN
FN015BF



Codice		FN015BC	FN015BN	FN015BF
Specifiche fotometriche	Temperatura colore CCT	3000K	4000K	5000K
	Flusso luminoso	1850 lm/m	1900 lm/m	2000 lm/m
	CRI (resa cromatica)	>95		
	R9	>85		
	Deviazione del colore	3 SDCM		
	Apertura fascio luminoso	180°		
Specifiche fisiche	Struttura	PCB flessibile		
	Destinazione d'uso	Interno		
	Lunghezza	5 m		
	Larghezza	10 mm		
	Altezza	1.5 mm		
	Area di taglio	45 mm		
	Numero LED/m	528		
	Numero LED/reel	2640		
	Protezione IP	IP20		
	Raggio curvatura max	60 mm		
Temperatura di lavoro	-20...+45°C			
Specifiche elettriche	Tensione di alimentazione	24 Vdc		
	Potenza	15 W/m		
	Potenza totale reel	75 W		
	Consumo (1000h)	15 kWh		
	Efficienza energetica	123.33 lm/W	126.66 lm/W	133.33 lm/W
	Classe energetica	E	E	E
	Fattore di potenza	1		
	Vita media	50000 ore		
	Tipo chipled	COB		
Dimmerabile	Si			
Note aggiuntive	- Packaging composto da busta ESD e reel in plastica - Cavo di alimentazione presaldato di 15 cm - Adesivo 3M 300LSE per fissaggio strip led			
Direttive e normative di riferimento	EN 55015:2013 + A1 :2015, EN 61547:2009, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-8:2017			

