



NEON 33 3D

Code article	86.LN07.1230.90
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Bandes LED
Famille	NEON FRONT 3D
Sous-famille	NEON 33 3D
Pictograms	<div>CRI 90</div> <div>Driver EXCL.</div> <div>IP 67</div>

Dimensions	
Product dimensions (mm)	Body 24X18Xy 5000 mm length, cut every 41,67 mm, 24 LED/m, 3030 type.

Dessin technique	

Distribution photométrique

The diagram illustrates the photometric distribution of a light source. It features a circular grid with concentric circles representing light intensity in cd/klm (400, 600, 800, 1000, 1200) and radial lines representing beam angles (0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°). The light output is highest at 0° and decreases as the angle increases. The diagram is labeled with 'cd/klm' and 'η = 100%'.

Legend:

- C0/C180
- C90/C270

Produit	
Puissance système (W)	26
Flux lumineux utile (lm)	1665
Efficacité lumineuse (lm/W)	64.038461538462002
Angle de faisceau	40
Durée de vie	30000h
IP	67
Electrical feeding	24V
Température de couleur (K)	2700
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90