



LAMPES

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Relamping des espaces intérieurs...



AVANTAGES

Grâce à leurs formes, les lampes LED offrent un champ d'éclairage très vaste.

L'absence de filament, habituellement très fragile sur les lampes à incandescence, leur confère solidité et fiabilité.

Ces luminaires ne dégagent que très peu de chaleur et contribuent ainsi à la bonne conservation des matériaux et des produits sensibles à la chaleur.

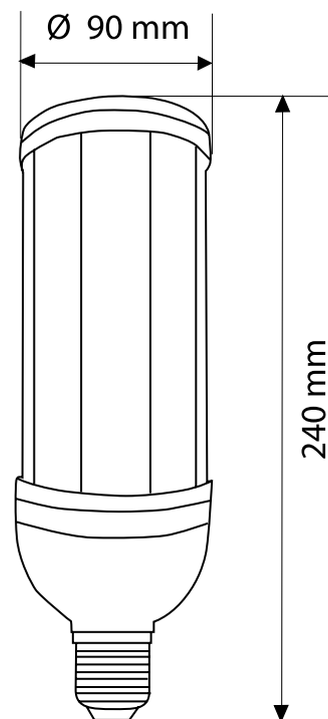


Toutes les fiches caractéristiques à télécharger sur www.visioled.com



LAMPE LED 45W - E40

RÉFÉRENCE	LED40CWBLJ
PUISSANCE	45 W
ALIMENTATION	85-305 V - AC
FLUX LUMINEUX	5500 lm
LED	Samsung 2835 SMD
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6000 K ●
ANGLE	360°
IRC	> 80
DURÉE DE VIE	50 000 H
DIMENSIONS / POIDS	∅ 90 x H 240 mm / 920 g
TEMPÉRATURE DE FONCT.	-20°C à +40°C
MATÉRIAUX	Aluminium / Polycarbonate
CULOT	E40
GARANTIE	3 ans
CERTIFICATS	CE, RoHs
SDCM	6
FIL INCANDESCENT	650°



240 mm