

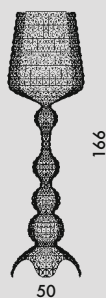
KABUKI 2016

Design Ferruccio Laviani



9180

avec variateur de lumière



		IP 20	220-240	CLASS E
19W integrated Led	2700°K CRI 80	50.000 h.	2289lm	

MATÉRIAU

Technopolymère thermoplastique transparent ou teinté dans la masse

TRANSPARENTS



B4
Cristal



VE
Vert



AZ
Bleu clair

OPAQUES



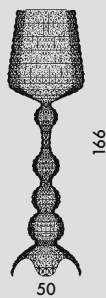
O3
Blanc



O9
Noir

9185

version extérieure avec variateur de lumière



		IP 44	220-240	CLASS E
19W integrated Led	2700°K CRI 80	50.000 h.	2289lm	

MATÉRIAU

Technopolymère thermoplastique transparent ou teinté dans la masse

TRANSPARENTS



B4
Cristal

OPAQUES



O3
Blanc



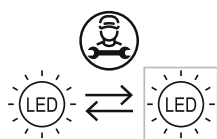
O9
Noir



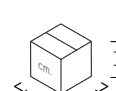
PIÈCES DE RECHANGE

91825EU (ver. 9180)
Module LED

91855EU (ver. 9185)
Module LED



La source lumineuse contenue dans cet appareil doit être remplacée uniquement par un personnel qualifié avec des pièces de rechange d'origine.



9185/9180

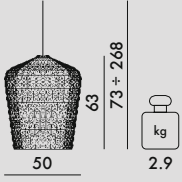
1

12.26

0.562

57X173X57

9175



MATÉRIAU

Technopolymère thermoplastique transparent ou teinté dans la masse

TRANSPARENTS



B4
Cristal



VE
Vert



AZ
Bleu clair

OPAQUES



O3
Blanc



O9
Noir

JJ14

Lot d'1 ampoule E27 12W Led incluses
Ne peut être acheté séparément



Vidéo de production

9175



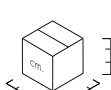
1



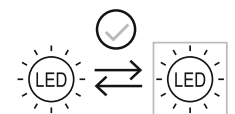
4.0



0.288



60X60X80



La source lumineuse peut être remplacée par une source lumineuse analogue en respectant les données indiquées sur la plaquette. Il est conseillé d'utiliser une source lumineuse avec température de couleur de 2.700 K.

