

Applique et plafonnier Laurin EL-10 B

Kod Electriquo: 97978 Kod Kanlux: 29121



Dane techniczne:

- Puissance maximale [W] max 35
- Poignée **GU10**
- · Couleur czarny
- Tension nominale [V] 220-240 AC
- Source de lumière PAR16
- diplôme de propriété intellectuelle 20
- Matériau du boîtier stop aluminium
- Balance 250g
- Lieu d'application wewnatrz
- · Carton collectif 20
- Classe de protection contre les chocs électriques I
- Fréquence nominale [Hz] 50/60
- Emplacement d'installation do nadbudowania na ścianie|do nadbudowania na suficie
- Distance minimale de l'objet éclairé 0,5m
- Le luminaire est adapté aux sources lumineuses des classes énergétiques A++,A+,A,B,C,D,E
- Source lumineuse incluse nie

Strona 1 z 8 info@elektriko.pl



- Source lumineuse remplaçable tak
- Hauteur [mm] 110
- Plage de température ambiante à laquelle le produit peut être exposé [°C] 5÷25
- Largeur [mm] 70
- Longueur [mm] 110
- Fixation mobile verticalement [°] 90
- Fixation mobile horizontale [°] 310
- Puissance maximale [W] max 35
- Poignée GU10
- · Couleur czarny
- Tension nominale [V] 220-240 AC
- Source de lumière PAR16
- diplôme de propriété intellectuelle 20
- Matériau du boîtier stop aluminium
- Balance 250g
- Lieu d'application wewnatrz
- Carton collectif 20
- Classe de protection contre les chocs électriques I
- Fréquence nominale [Hz] 50/60
- Emplacement d'installation do nadbudowania na ścianie|do nadbudowania na suficie
- Distance minimale de l'objet éclairé 0,5m
- Le luminaire est adapté aux sources lumineuses des classes énergétiques A++,A+,A,B,C,D,E
- Source lumineuse incluse nie
- Source lumineuse remplaçable tak
- Hauteur [mm] 110
- Plage de température ambiante à laquelle le produit peut être exposé [°C] 5÷25
- Largeur [mm] 70
- Longueur [mm] 110
- Fixation mobile verticalement [°] 90
- Fixation mobile horizontale [°] 310

Spoty Laurin propose une vaste sélection de plafonniers et d'appliques orientables. Leur design simple et minimaliste s'intègre parfaitement dans de nombreuses pièces de votre maison. Le réglage libre de l'orientation du faisceau lumineux est un atout supplémentaire de ces luminaires.

Strona 2 z 8 info@elektriko.pl





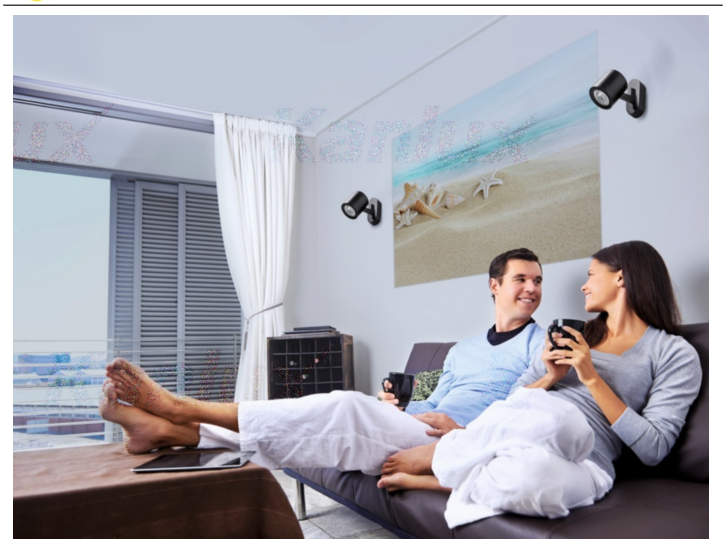
Strona 3 z 8 info@elektriko.pl





Strona 4 z 8 info@elektriko.pl





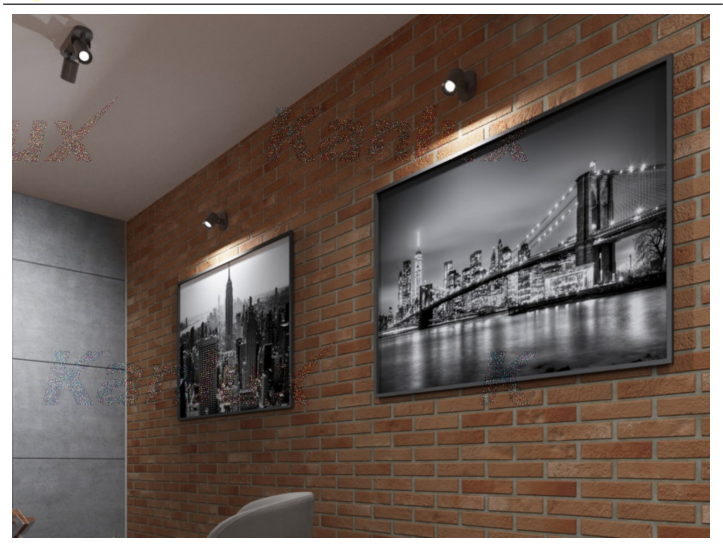
Strona 5 z 8 info@elektriko.pl





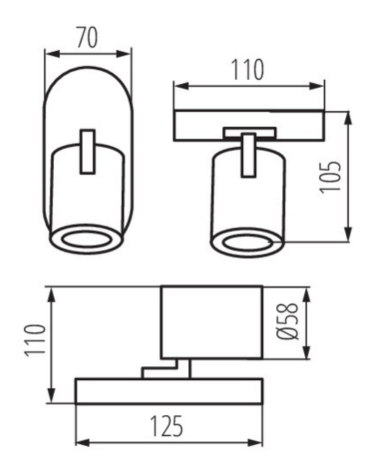
Strona 6 z 8 info@elektriko.pl





Strona 7 z 8 info@elektriko.pl





Strona 8 z 8 info@elektriko.pl