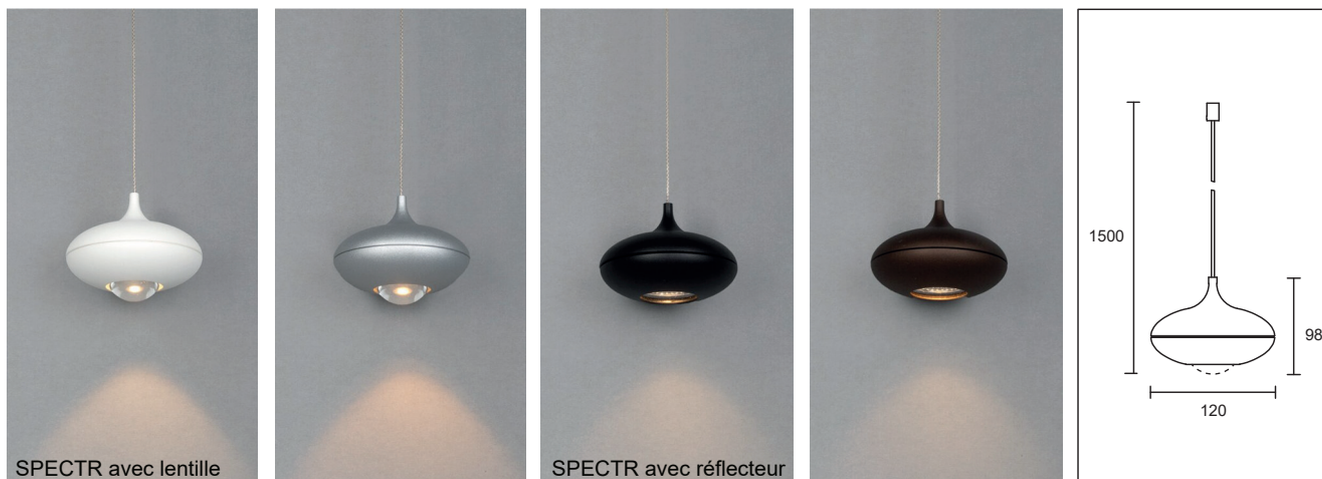


Suspensions de haute qualité et aux formes élégantes, dotés de la technologie LED la plus moderne. Ces luminaires sont disponibles avec un réflecteur (60°) ou avec une lentille et conviennent parfaitement à une utilisation professionnelle dans le domaine de l'habitat et pour les collectivités. Les suspensions SPECTR sont disponibles en blanc, noir, gris argent et brun.



suspensions avec réflecteur et taraudage M10x1

couleur	no. d'art. 2700°K	no. d'art. 3000°K	puissance / lumen	prix CHF
blanc mat	499 10 27	499 10 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
noir mat	499 20 27	499 20 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
gris argent	499 22 27	499 22 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
brun mat	499 33 27	499 33 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00

suspensions avec réflecteur et fiche jack

couleur	no. d'art. 2700°K	no. d'art. 3000°K	puissance / lumen	prix CHF
blanc mat	500 10 27	500 10 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
noir mat	500 20 27	500 20 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
gris argent	500 22 27	500 22 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
brun mat	500 33 27	500 33 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00

suspensions avec lentille et taraudage M10x1

couleur	no. d'art. 2700°K	no. d'art. 3000°K	puissance / lumen	prix CHF
blanc mat	501 10 27	501 10 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
noir mat	501 20 27	501 20 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
gris argent	501 22 27	501 22 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00
brun mat	501 33 27	501 33 30	LED 13W / 1500-1600lm	295.00

suspensions avec lentille et fiche jack

couleur	no. d'art. 2700°K	no. d'art. 3000°K	puissance / lumen	prix CHF
blanc mat	502 10 27	502 10 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
noir mat	502 20 27	502 20 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
gris argent	502 22 27	502 22 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00
brun mat	502 33 27	502 33 30	LED 13W / 1500-1600lm	355.00

Les suspensions ci-dessus sont livrées sans convertisseur (350mA), adaptateur ou rosaces. Les accessoires pour ces suspensions doivent être commandés séparément. Des couleurs spéciales sont disponibles sur demande.

Quand on varie des luminaires LED, il peut arriver que la lumière clignote. Ce dysfonctionnement est attribué à des pollutions du réseau et à des signaux de télécommande centralisés. Ce ne sont pas des défauts des luminaires ou des convertisseurs. Nous ne pouvons pas donner de garantie pour ce type de dysfonctionnement.

Tous les prix sont indiqués en Francs Suisses, sans TVA.
 Nous nous réservons le droit de modifier nos prix et modèles sans préavis.
 Seules nos conditions de ventes et de livraison son valables.
 Fautes d'impression sous réserve.
 Février 2024