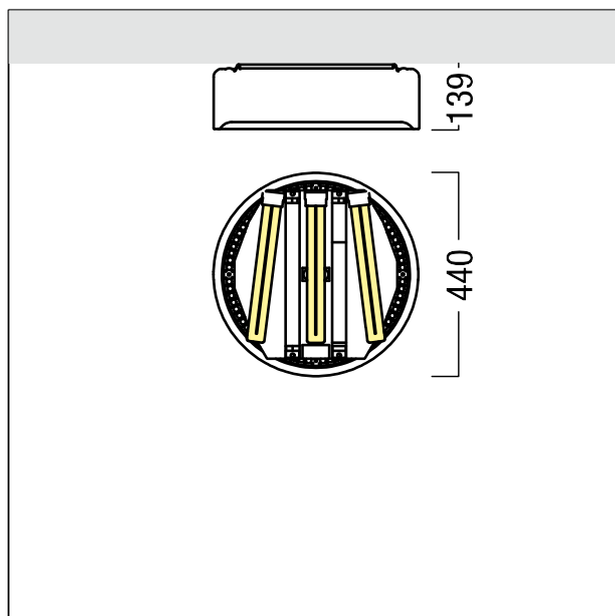


## Luminaire rond

Luminaire rond avec rétroéclairage uniforme du cache opale, 3/24 W, pour lampes TC-L, avec ballast électronique, : corps en aluminium, blanc laqué avec contours extérieurs souples. La face intérieure du luminaire est recouverte d'une peinture à haut pouvoir réfléchissant pour un meilleur rendement. Cache en plastique concave à incurvation vers l'intérieur opale en Polyméthylméthacrylate rétroéclairé de manière homogène. Faible composante indirecte pour éclairer le plafond. Possibilité de montage encastré et en suspension par accessoires à commander séparément. Pour le montage encastré, suivre les indications de la notice. Ne convient pas pour le montage en applique. Luminaire avec câble exempt d'halogène. Dimensions : Ø440 x 139 mm poids : 6 kg



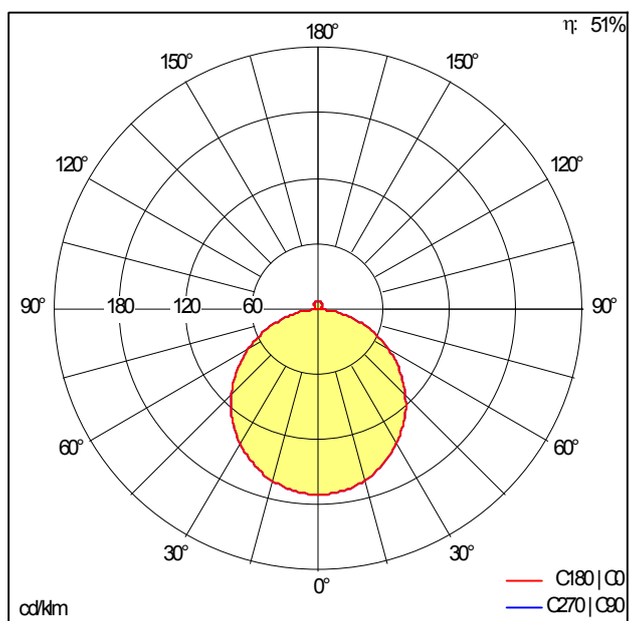
ZS\_OND\_F\_D440\_Anbau.jpg



ZS\_OND\_M\_440.wmf

## Courbe photométrique

STD - Standard



D28710.ldt

- Source lumineuse: 3 x TC-L / 24W
- Flux lumineux du luminaire\*: 2743 lm
- Flux lumineux de la lampe: 3 x 1800 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 37 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Ballast 1: 1 x 22185149 PC 1x24 T5 PRO lp
- Ballast 2: 1 x 22185150 PC 2x24 T5 PRO lp
- Puissance des luminaires\*: 74.5 W Lambda = 0.98
- Catégorie de maintenance: D - Fermé IP2X

Toutes les valeurs marquées d'un \* sont des valeurs nominales. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. Pour des raisons technologiques, le flux lumineux diminue durant la période d'utilisation. La panne de x % de LED individuelles n'a aucune influence sur le bon fonctionnement du luminaire et ne constitue donc pas un motif de réclamation.

Il n'est pas possible d'obtenir une autorisation générale pour la résistance chimique. Une confirmation écrite peut être demandée auprès de Zumtobel.