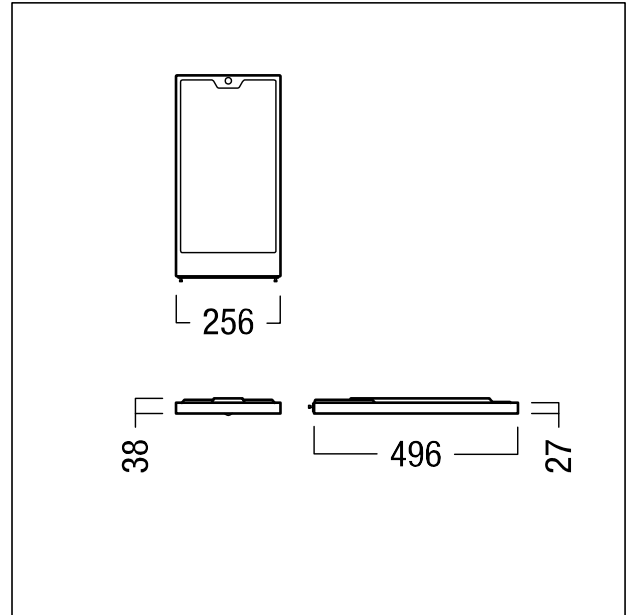


## Tête de luminaire pour lampadaire

ARTELEA Tête de luminaire pour lampadaire ; Tête de lampe pour éclairage de table simple A DROITE 9500 lm ; Flux lumineux du luminaire: 9500 lm ; Puissance du luminaire: 76,9 W ; Noir ; poids : 3,91 kg ; pour une composition de luminaires, utiliser myARTELE



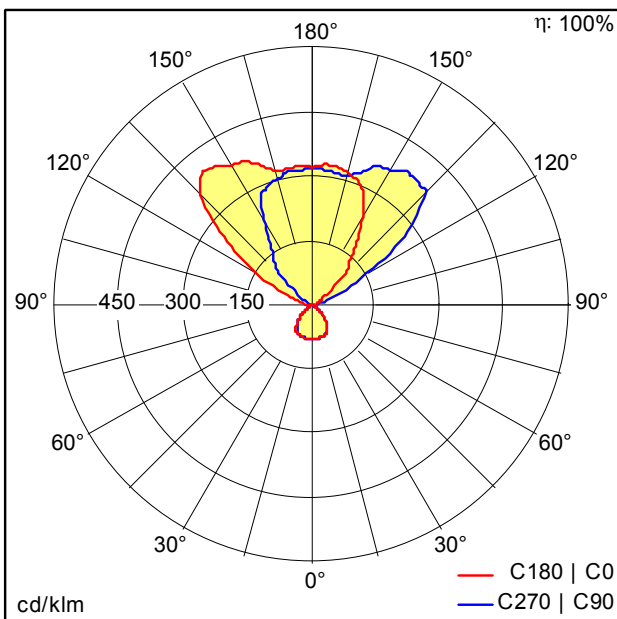
ZS\_ART\_F\_ARTELEA\_head\_single\_left\_BK.jpg



ZS\_ART\_M\_ARTELEA\_small\_head.wmf

## Courbe photométrique

## IND/DIR - indirect/direct



TLG\_SP\_0045872\_9500\_HNL\_D\_DI\_930.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 9500 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 124 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur 1: 1 x 28000654 LCA 35W 150-700mA one4all Ip PRE
- Convertisseur 2: 1 x 28000657 LCA 75W 100-400mA one4all Ip PRE
- Température de couleur\*: 3000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane\*: L80 100000h à 25°C
- Puissance du luminaire\*: 76,9 W Facteur de puissance = 0,97
- Equipement: SC graduable jusque 5%
- Catégorie de maintenance CIE 97: D - Fermé IP2X

Toutes les valeurs marquées d'un \* sont des valeurs nominales. La puissance et le flux lumineux affichent initialement une tolérance de +/- 10%, la température de couleur la plus proche est initialement soumise à une tolérance de +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C.