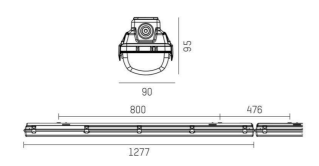


30NE 175-0262045131440

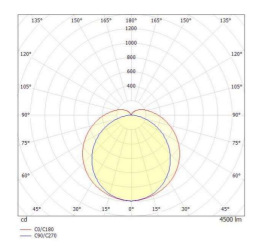
30NE SKII LUMINAIRE POUR PIÈCES HUMIDES en polyester renforcé de fibres de verre, gris, RAL 7035, diffuseur en PMMA émission direct, UGR <25, avec driver, gradation: non dimmable, IP66



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

 Puissance système [W]
 25

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 4000

 Température de couleur [K]
 4000K

 IRC
 >80

 UGR
 <25</td>

 Optique
 diffuseur en PMMA

 Driver
 avec driver

 Gradation
 non dimmable

 Emission de lumière
 direct

 Tension [V]
 220-240V 50/60Hz

Matériel polyester renforcé de fibres de verre

 Longueur [mm]
 1277

 Largeur [mm]
 90

 Hauteur [mm]
 95

 Indice de protection [IP]
 IP66

Classe de protection classe de protection II

Indice de résistance aux chocs IKO3 Poids net [kg] 1,75

Couleur luminaire gris
RAL 7035
N° EAN 9010506635690
Durée de vie [h] 50 000 L80 B10
Température ambiante -20° bis +35°
Cl. d'efficacité énergétique D

Cl. d'efficacité énergétique D Nbre luminaires B16A 35 Conforme IFS Oui





Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.