

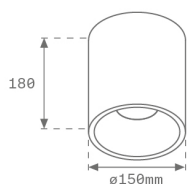
K21SF3540OP840DMB



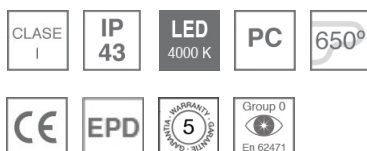
KOMBIC 150 SF 3700 IP43 NW OPAL DA MA/BK

Description:

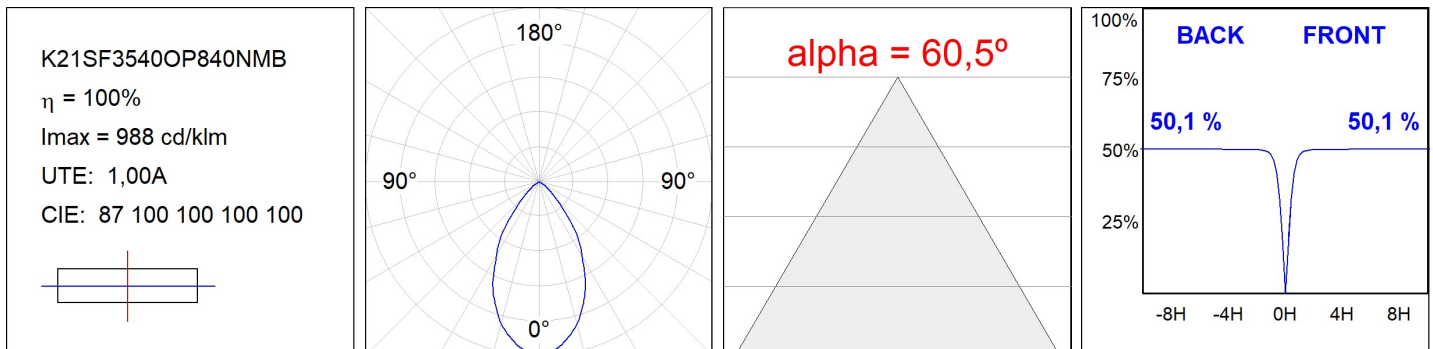
Downlight pour fixation plafond ou suspendu modèle KOMBIC 150 SF de la marque Lamp. Corps en aluminium extrudé noir avec réflecteur en polycarbonate recyclé R-PC FR WHITE TM avec retardateur de flamme sans brome. Classe d'inflammabilité V0 selon UL94. Réflecteur intérieur métallisé mat et film optique. Dissipateur thermique en aluminium injecté sous pression. LED COB, température de couleur 4000K avec IRC80. Luminaires avec driver électronique Dali inclus. Classe d'isolation I. Durée de vie: 50.000 L80 B10. Avec protection degree IP43. Sécurité photobiologique groupe 0. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: polycarbonate métallisé mate**Poids:** 1.478 g**Installation:** Surface**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	2.784 lm	°K :	4000
Plum:	28W	IRC :	80
Efficacité:	99,4 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	25W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



ACCESSOIRES :

Suspension



Code produit:

K2SUCARG0500DB
K2SUCARG0500NB
K2SUCARG1000DB
K2SUCARG1000NB

Description:

KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M B
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M B

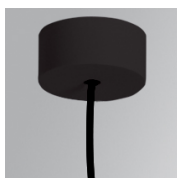


Code produit:

K2SUCARG0500DW
K2SUCARG0500NW
K2SUCARG1000DW
K2SUCARG1000NW

Description:

KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 0.5 W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 5P RIGI SUS 1M W
KOMBIC 150 SF ACC ELEC 3P RIGI SUS 1M W



Code produit:

K2SUCAWI2000DB
K2SUCAWI2000NB

Description:

KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M BK.
KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M BK.



Code produit:

K2SUCAWI2000DW
K2SUCAWI2000NW

Description:

KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 5P SUSP 2M WH.
KOMBIC 150 SF ACC. ELEC 3P SUSP 2M WH.