



ProAir – un design minimaliste et contemporain

ProAir

ProAir, offre aux concepteurs et architectes spécialisés dans l'éclairage des commerces, un projecteur LED au design minimaliste et contemporain. Ses performances étonnantes le rendent unique : une efficacité supérieure à 100 lm/W et une qualité de lumière exceptionnelle (faisceau parfaitement défini et homogène grâce aux réflecteurs PerfectAccent). Découvrez aussi les toutes dernières innovations Philips pour l'éclairage des commerces : CrispWhite et PremiumWhite, des solutions LED uniques qui rendent les blancs plus purs tout en conférant de l'intensité aux couleurs.

Avantages

- La meilleure efficacité de sa catégorie
- Design contemporain qui s'intègre au mieux dans les commerces

Fonctions

- Design élégant et compact
- Rendu des couleurs remarquable et écart de chromaticité très faible
- Faisceaux parfaitement définis
- Maintenance et consommation d'énergies faibles

Application

- Commerces
- Hôtellerie
- Bureaux

Descriptions

Type	ST640T (version Standard NB) ST641T (Version Haute Efficacité) ST642T (Version CrispWhite)
Source lumineuse	Module LED non-replaçable
Puissance	ST641T: 24 W ST642T: 20, 21 et 31 W
Faisceau	NB, MB et WB
Flux lumineux	ST641T: - MB, WB: 2600 lm ST642T: - NB: 1300 lm - MB, WB: 2700 lm
Température de couleur	3000 K
Indice de rendu des couleurs	90 92 (version CrispWhite)
Ecart type de chromaticité	3
Durée de vie L70B50	70,000 hours
Durée de vie L80B50	50,000 hours

Durée de vie L90B50	25,000 hours
Température d'utilisation moyenne	+25 °C
Plage de température d'utilisation	+10 à +40 °C
Driver	Intégré
Tension	230 or 240 V / 50-60 Hz
Gradation	DALI
Matériaux	Tête de projecteur : aluminium moulé Boitier driver : métal
Couleur	Noir (BL, RAL9004) Blanc (WH, RAL9003)
Optique	Réflecteur "PerfectAccent"
Verre de fermeture	Verre clair (Version NB) ou acrylique
Connecteur	Adaptateur rail 3 - C (version standard) ou 5C6 (Version DALI)
Installation	Sur rail 3 allumages Sur rail DALI
Accessoires	Réducteur de faisceau (GS), Grille nid d'abeille (HC), Réducteur de faisceau asymétrique (SK)

Versions



ProAir - Generation 2 - LED
Module, system flux 1500 lm

Détails sur le produit



Vue détaillée de l'arrière du projecteur



Vue détaillée de l'arrière du projecteur

Détails sur le produit



Vue détaillée de la face avant



Vue détaillée de la face avant



IPDP_ST640Ti_0011-Detail photo

