

DUPLEX

Repères prescripteurs

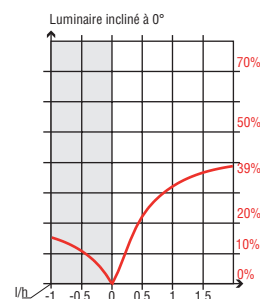
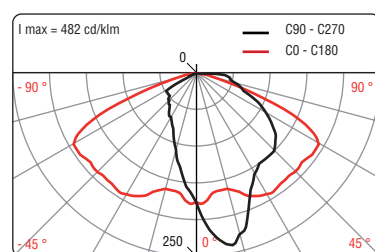
IP 66
Classe I ou II
Luminaire composé d'un plateau en aluminium, d'un dôme en aluminium repoussé et d'un voile diffuseur en matériau composite
Glace plane en verre trempé thermiquement
Optique en aluminium brillant, anodisé Optitec® 34
Appareillage incorporé monté sur platine amovible
Luminaire permettant un éclairage direct et indirect (LEDs)
Ensemble thermolaqué par poudrage polyester. Teinte standard : gris Eclatec

Sources

Modèle	SHP	IM	LEDs
Duplex direct	100 W (E40)	100 W (E40)	/
	150 W (E40)	150 W (E40)	/
	250 W (E40)	250 W (E40)	/
Duplex voile	/	70 W	8 W (LEDs)

Distributions photométriques

multiples possibilités de réglages de la lampe . Données photométriques typiques
Duplex - IM 100 W E40



DUPLEX

Repères citoyen

Reflex est éligible au Certificat d'Economie d'Énergie, ULOR < 3%
Conforme à la directive européenne RoHS
Taux de recyclabilité élevé

Poids - SCx (avec appareillage max.)

Duplex : 44 kg - 0,36 m² - 250 W

Étanchéité

Degré d'étanchéité IP 66 selon norme EN 60 529

Interfaces mécaniques

Mât cylindro-conique spécifique acier
Ø 112 mm intérieur
Luminaire fixé sur la crosse par raccord décoratif
Fixation pénétrante de la crosse en sommet de mât

