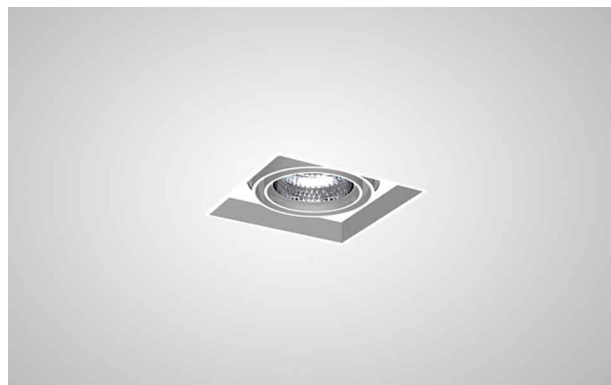


KEGE S simple trimless



ENCASTRÉ carré simple

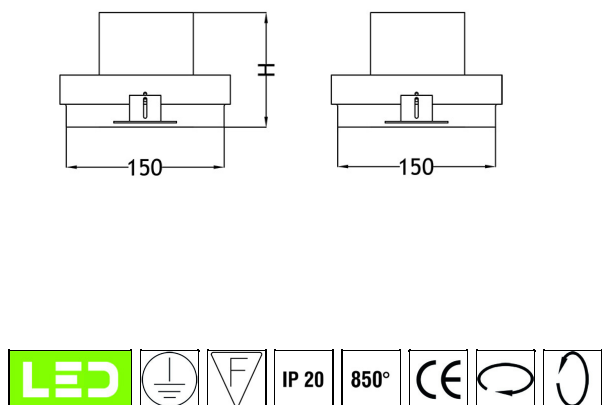
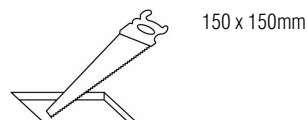
Appareil trimless encastré carré à système cardan,
Orientable dans toutes les directions. Répartition de l'intensité
Boîtier d'encastrement fermé.
Appareil ajusté au système de plafond avec cadre d'encastrement
sous crépi pour fixation avec des vis à serrage rapide dans des découpes de
plafond réalisées sur site.
COB LED de dernière génération pour une lumière brillante,
ayant un important CRI
LED en 3000°K, 3500°K ou 4000°K
Reflecteur avec trois faisceaux différents 20°/30°/40°
Le raccordement électronique avec les ballasts séparés est livré pré-assemblé.

Option: Dimmable: PushDim, DALI, Casambi,

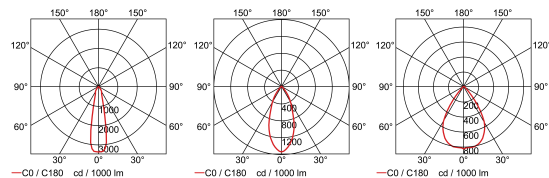
Couleur: en blanc ou noir mat, aluminium ou RAL sur demande

Classe I, IP 20, 230V/50Hz

Garantie: 5 Ans 50'000h



PHILIPS



REFERENCE	DIMENSIONS	SOURCE	TEMP	CRI	POWER	LUMEN	LM/W	FAISCEAU	COULEUR	POIDS
4767.01.1P24.13EX	150x150x125	COB LES15	4000°K	>90	11.4W	1653	145	20°/30°/40°	BLANC	1.6kg
4767.01.1P24.20EX	150x150x155	COB LES15	4000°K	>90	16.5W	2298	140	20°/30°/40°	BLANC	1.6kg
4767.01.1P24.30EX	150x150x158	COB LES15	4000°K	>90	23.7W	3095	131	20°/30°/40°	BLANC	1.6kg
4767.01.1P24.40EX	150x150x160	COB LES15	4000°K	>90	31.2W	3834	123	20°/30°/40°	BLANC	2.1kg
4767.01.1P24.50EX	150x150x160	COB LES15	4000°K	>90	37.0W	4742	128	20°/30°/40°	BLANC	2.1kg

Art. Nr. / Code: XXXX.XX.XXXX.XXXX

Couleur: 30 Aluminium / 01 Blanc / 04 Noir

CCT: 3 = 3000°K / 5 = 3500°K / 4 = 4000°K

Driver: E = Driver électronique standard / L = Dim DALI / W = WIRELESS

Faisceau: S = 20° / M = 30° / L = 40°

OPTELMA 24.05.2019 / A

SOUS RÉSERVE DES MODIFICATIONS TECHNIQUES