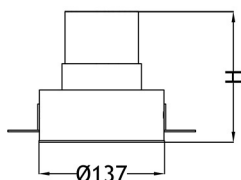


KEGE L rond trimless

ENCASTRÉ



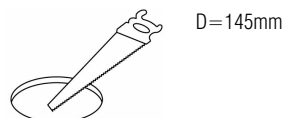
Appareil trimless encastré rond à système cardan,
Orientable dans toutes les directions, Répartition de l'intensité
Boîtier d'encastrement fermé.
Appareil ajusté au système de plafond avec cadre d'encastrement.
Cadre d'encastrement sous crépi pour fixation avec des vis à serrage rapide dans des découpes 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,

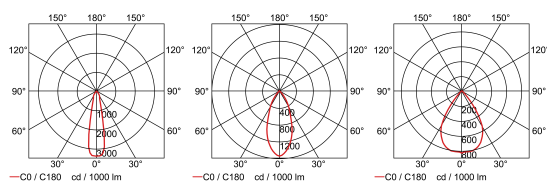
Couleur: en blanc ou noir mat, aluminium ou RAL sur demande

Classe I, IP 20, 230V/50Hz

Garantie: 5 Ans 50'000h



PHILIPS



REFERENCE	DIMENSIONS	SOURCE	TEMP	CRI	POWER	LUMEN	LM/W	FAISCEAU	COULEUR	POIDS
4776.01.1P24.20EX	Ø137x155	COB LES15	4000°K	>90	16.5W	2298	140	20°/30°/40°	BLANC	2.9kg
4776.01.1P24.30EX	Ø137x158	COB LES15	4000°K	>90	23.7W	3095	131	20°/30°/40°	BLANC	2.9kg
4776.01.1P24.40EX	Ø137x160	COB LES15	4000°K	>90	31.2W	3834	123	20°/30°/40°	BLANC	3.6kg
4776.01.1P24.50EX	Ø137x160	COB LES15	4000°K	>90	37.0W	4742	128	20°/30°/40°	BLANC	3.6kg

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