

KEGE L rond



ENCASTRÉ

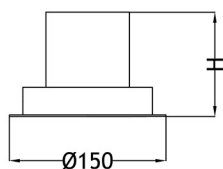
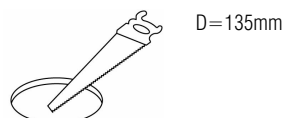
Appareil encastré rond à système cardan.
Orientable dans toutes les directions. Répartition de l'intensité
Boîtier d'encastrement fermé. Boîtier en tant que piège à
lumière en noir à revêtement par poudre.
COB LED de dernière génération pour une lumière brillante,
ayant un important CRI
LED en 3000°K, 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,

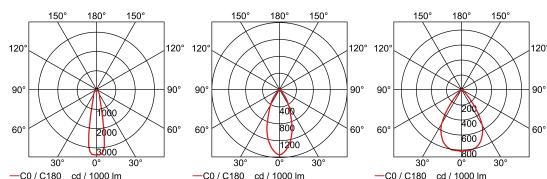
Couleur: en blanc ou noir mat, aluminium ou RAL sur demande

Classe I, IP 20, 230V/50Hz

Garantie: 5 Ans 50'000h



PHILIPS



REFERENCE	DIMENSIONS	SOURCE	TEMP	CRI	POWER	LUMEN	LM/W	FAISCEAU	COULEUR	POIDS
4772.01.1P24.20EX	Ø150x155	COB LES15	4000°K	>90	16.5W	2298	140	20°/30°/40°	BLANC	2.9kg
4772.01.1P24.30EX	Ø150x158	COB LES15	4000°K	>90	23.7W	3095	131	20°/30°/40°	BLANC	2.9kg
4772.01.1P24.40EX	Ø150x160	COB LES15	4000°K	>90	31.2W	3834	123	20°/30°/40°	BLANC	3.6kg
4772.01.1P24.50EX	Ø150x160	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