

Dmed® halux LED 20 P LX

DONNÉES TECHNIQUES

LAMPE D'EXAMENS

EQUIPEMENT	1 x lampe LED FB 68 OPT
RENDEMENT LUMINEUX	50 000 Lux / 0,5 m
CHAMP D'ÉCLAIREMENT À 0,5 M	Ø 17 cm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	env. 3500 K / 4100 K / 4700 K
APPAREILLAGE	convertisseur électronique
TENSION D'ALIMENTATION	100-240 V ; 50-60 Hz
CORDON D'ALIMENTATION	env. 2 m fiche 2P+T
TÊTE DU LUMINAIRE	polycarbonate (PC)
POIDS (NET)	env. 1,5 kg
PUISSANCE ABSORBÉE	env. 25 W
COMMANDE	adhésif de commande, interrupteur (I/O)
COMPENSATION D'ARTICULATION	compensation directionnelle de la charge (DLC)
CLASSE DE PROTECTION	I
NORMES	EN 60601-1, EN 60601-2-41
PARTICULARITÉS	3 nuances de couleur, 5 niveaux de gradation, sans entretien
FIXATION	embout (16 mm W), mur, piètement à roulettes, rail, table
N° COMMANDE	D14946000 - blanc pur



RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE

DESSIN TECHNIQUE

