

## Lampa de operatie cu LED Rimsa PENTALED63N, cu montare pe tavan

I.D.: 87540897

Data publicarii 28.09.23 Coduri CPV 33167000-8

Pretul estimativ: 129.773,10 RON - 129.773,10 RON

Descriere: Intensitatea luminoasa la 1m distanta (Ec) : 160 Klx Temperatura culorii: selectie dubla : 4500 / 5000° K Indicele de redare a culoriilor (CRI): 96 Ra ; R9 :  $\geq 90$  Numar de leduri : 72 ; Ajustare diametru si focalizare : Manual Diametrul campului luminos reglabil de la - la - (cm) : 16-34 Diametrul campului luminos in care iluminarea atinge 10% din Ec:( $\emptyset$  mic):210 mm(160 klx) Diametrul campului luminos in care iluminarea atinge 10% din Ec( $\emptyset$  mare):420 mm (40 klx) Diametrul campului luminos in care iluminarea atinge 50% din Ec ( $\emptyset$  mic):120 mm(160 klx) Diametrul campului luminos in care iluminarea atinge 50% din Ec( $\emptyset$  mare):260 mm (40 klx) Adancimea iluminarii IEC 60601-2-41 (L1+L2) la 60% : 51 cm Adancimea iluminarii IEC 60601-2-41 (L1+L2) la 20% : 108 cm Controlul iluminarii (%) : 20 - 100 Energia totala radiata cand iluminarea atinge nivelul maxim Ee (W/m2): 586 Raportul dintre energia radiată Ee și iluminarea Ec (mW/m2.lx): 3.66 Energie UV radiata cu lungime de undă mai mică decât 400nm (W/m2) :0,001 Durata medie de viata a led-ului : > 60.000 hours Intensitatea luminoasa EndoLED min-max :5.000 - 20.000 Tensiune alternativa Primara (V a.c.) :100 - 240 Diametrul exterior al reflectorului (cm): 63 Suprafata de iluminat utila (cm2) : 1.710 Greutate (Kg): 47 Kg