



G.COMM

TECHNICAL SPECIFICATIONS

LIGHT INTENSITY

min.15.000 Lux - Max 40.000 Lux

COLOUR TEMPERATURE

5000°k

BULB

Tungsten Halogen Type

H-star 12v IRC 50w LOW PRESSURE

LIGHT PATTERN

70x140 At a distance of 70cm



OPTIMA[®]

DENTAL LIGHT

OPTIMA[®]
MADE IN ITALY

DESIGN ITALIANO - ITALIAN DESIGN



OPTIMA : ARMONIA NELLE LINEE E SOLUZIONI TECNICHE SEMPLICI E FUNZIONALI.
ESPRESSIONE DI UN PRODOTTO ORIGINALE **MADE IN ITALY**.

OPTIMA : SMOOTH LINES AND SIMPLE AS WELL AS FUNCTIONAL TECHNICAL SOLUTIONS.
EXPRESSION OF A PRODUCT **MADE IN ITALY**.

PARABOLA - REFLECTOR



NUOVA PARABOLA IN RESINA RESISTENTE AGLI URTI E LAVABILE
NEW RESIN REFLECTOR, EASY TO CLEAN AND RESISTANT TO BRUises

MANIGLIE - HANDLES



NUOVE MANIGLIE IN PLASTICA **AUTOCLAVABILI**,
CON SGANCIO RAPIDO
NEW QUICK DISCONNECT **AUTOCLAVABLE**
PLASTIC HANDLES.

MATERIALI - CONSTRUCTION MATERIAL



LA LAMPADA OPTIMA È REALIZZATA INTERAMENTE IN ALLUMINIO;
QUESTO RENDE LA SUA STRUTTURA MOLTO SOLIDA E RESISTENTE ALLE USURE
MECCANICHE NEL TEMPO.

OPTIMA OPERATING LIGHT IS ENTIRELY MADE IN ALLUMINIUM;
ITS STRUCTURE IS VERY SOLID, RESISTANT AND DOES NOT WEAR-OUT
AFTER MECHANICAL USE.

PRESTAZIONI - PERFORMANCE



OPTIMA GARANTISCE PRESTAZIONI OTTICHE DI OTTIMO LIVELLO:
INTENSITÀ LUMINOSA FINO A 40.000LUX, CAMPO LUMINOSO BEN DEFINITO,
TEMPERATURA COLORE PARI A 5000°K, INDICE DI RESA CROMATICA >90.

OPTIMA ASSURES HIGH LEVEL ILLUMINATION PERFORMANCES :
HIGH INTENSITY UP TO 40.000LUX, WELL DEFINED LIGHT PATTERN,
COLOUR TEMPERATURE 5.000K°, COLOUR RENDERING INDEX >90.

LA LAMPADA È STATA TESTATA CON ESITO POSITIVO ED HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE DA IMQ
ISTITUTO PER IL MARCHIO DI QUALITÀ, SECONDO LA DIRETTIVA CE 60601.

OUR LIGHT HAS BEEN TESTED WITH POSITIVE RESULTS AND HAS BEEN CERTIFIED BY IMQ
ITALIAN INSTITUTE FOR QUALITY MARK IN CONFORMITY TO THE CE 60601 MEDICAL DEVICE DIRECTIVE.

5 buone ragioni per scegliere OPTIMA - In 5 points, why to choose OPTIMA