

STILNOVO

Technical sheet
Scheda tecnica

Buonanotte

Lamp for Table / Lampada da Tavolo

Design - Giovanni Luigi Gorgoni | 1965

Click on image for more information - Clicca sull'immagine per maggiori informazioni



English

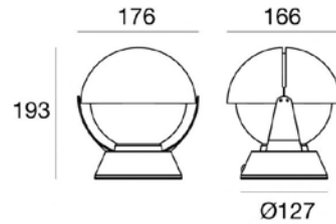


Italiano

Buonanotte



Table Lamps | 220-240 V | 1xE14
8961



Technical data	
Designer	Giovanni Luigi Gorgoni
Construction year	1965
Type	Table Lamps
Installation position	Floor
Installation environment	Indoor
Lamp cap	1 x E14
Light emission direction	downward and upward
Frequency	50-60 Hz
Safety class	2
IP	IP20
Glow wire test	850°
Direct mounting on normally flammable surfaces	Yes
CE	Yes
Dimmable article	No
Directional	No
Tilting	No
Walk-over	No
Drive-over	No
Cable included	Yes
Electric socket	Type L
Cable length	2 m
Resin potting	No
Net weight	0.85 Kg

Finishing casing

Material	metal
Colour	Embossed white RAL 9003
Processing	Coating

Finishing diffuser

Material	metal
Colour	Embossed white RAL 9003
Processing	Coating

Finishing base

Material	metal
Colour	Embossed white RAL 9003
Processing	Coating

Buonanotte



Table Lamps I 220-240 V I 1xE14
8961

Double emission table lamps for indoor application. LED lamplamp included, lamp cap 1xE14.

The device body is made of metal and features a embossed white ral 9003 finish, processed by means of coating; the diffuser is made of metal with a coating treatment. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.85 kg.

. The power supply cable is included and features a 2 m lenght.

The device features protection class II and can be floor-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Energy efficiency class

This product contains a light source of energy efficiency class E.

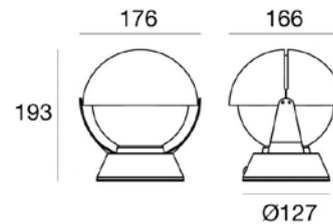
Illuminotechnical Features

Source lumens	470 lm
Colour temperature	2700 K
Colour rendering index	80 Ra

Buonanotte



Lampada da tavolo | 220-240 V | 1xE14
8961



Dati tecnici	
Designer	Giovanni Luigi Gorgoni
Anno di realizzazione	1965
Tipologia	Lampada da tavolo
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E14
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto
Frequenza	50-60 Hz
Classe di isolamento	2
IP	IP20
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Presa elettrica	Tipo L
Lunghezza del cavo	2 m
Resinatura	No
Peso netto	0.85 Kg

Finitura corpo	
Materiale	metallo
Colore	Bianco RAL 9003 goffrato
Lavorazione	verniciatura
Finitura diffusore	
Materiale	metallo
Colore	Bianco RAL 9003 goffrato
Lavorazione	verniciatura
Finitura Base	
Materiale	metallo
Colore	Bianco RAL 9003 goffrato
Lavorazione	verniciatura

Buonanotte



Lampada da tavolo I 220-240 V I 1xE14
8961

Lampada da tavolo a doppia emissione per applicazione indoor.
Lampadina LED inclusa, attacco 1xE14.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in metallo, presenta una finitura di colore bianco ral 9003 gofrato, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in metallo, con una lavorazione di verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.85 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a pavimento.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	470 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica	80 Ra