

**LIGHT SOURCE**

TOP LED
8W
750 lm
2700K/CRI 90
800 lm
3000K/CRI 90
850 lm
4000K/CRI 90

□ DY Bianco Opaco
DY Matt White

■ AH Grigio Lucido
AH Gloss Grey

■ DX Ruggine Opaco
DX Matt Rust

■ DW Marrone Opaco
DW Matt Brown

■ DR Antracite Opaco
DR Matt Anthracite

■ DV Salvia Lucida
DV Gloss Salvia

**Descrizione**

Apparecchio di illuminazione da tavolo a luce diretta, con supporto. Corpo in alluminio pressofuso. Testa in alluminio pressofuso con lente asimmetrica full cut-off integrata in metacrilato stampato ad iniezione. Sorgenti LED totalmente nascoste alla vista per il massimo comfort visivo senza ausilio di diaframmi o accessori anti-abbagliamento che limitino le performance del corpo lampada. Lo speciale gruppo ottico brevettato oltrepassa gli standard di illuminazione consueti per applicazioni in ambiti di lavoro e studio fornendo valori di illuminamento del piano di lavoro superiori a 1000 lux con un'levata protezione dall'abbagliamento e riduzione al minimo del flickering.

La base della lampada è equipaggiata in tutte le versioni con una presa USB-C per la ricarica di dispositivi compatibili.

Le versioni Qi presentano una copertura esterna polimerica della base che consente la ricarica supplementare di dispositivi mobili in modalità wireless. Struttura ottenuta da un tubolare in lega di alluminio estruso lavorato meccanicamente.

L'interruttore dimmer-ON/OFF è integrato nella base e dispone di un temporizzatore.

Unità di Alimentazione

Trasformatore elettronico 100-240V - 50/60Hz.

Informazioni Aggiuntive

Grado di protezione IP20.
Classe di isolamento III.

Conformità e Marchi di Qualità

Apparecchio conforme alla Normativa Tecnica Europea EN60598-1 e relative parti seconde.

Description

Table lamp with direct light and support. Body in die-cast aluminium. Head in die-cast aluminium with integrated full cut-off asymmetric lens in injection moulded methacrylate. LED source completely hidden from view for the best visual comfort without diaphragms or anti-glare accessories that would limit the performance of the lamp. The special patented optics group exceeds regular lighting standards for application in work and study environments, producing lighting values on the work surface greater than 1000 lux with high glare protection and minimum flickering.

All lamp base versions are equipped with a USB-C connection to recharge compatible devices.

The Qi versions have an external polymer covering on the base that allows for supplementary charging of mobile devices via wireless. Structure made of an extruded tubular aluminium alloy produced mechanically.

The ON/OFF-dimmer switch is integrated into the base and features a timer.

Power Supply

100-240 V - 50/60 Hz electronic transformer.

Additional Information

IP20 protection grade.
Insulation class III.

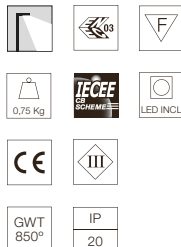
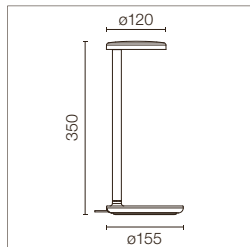
Standard Compliance and Quality Marks

EN60598-1 European Technical Standards and any subsequent additions.

OBLIQUE

Oblique

Light Source: Top LED 8W - 24V - 750 lm - 2700K/CRI 90 / 8W - 24V - 800 lm - 3000K/CRI 90 / 8W - 24V - 850 lm - 4000K/CRI 90

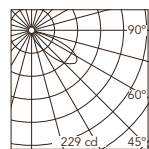


Lampada da tavolo professionale con ottica asimmetrica brevettata. Alimentazione esterna inclusa equipaggiata con cavo di 1500mm. Presa USB-C integrata nella base dell'apparecchio predisposta per la ricarica di dispositivi compatibili.

Professional table lamp with patented asymmetric optics. External power supply included with 1500-mm cable. USB-C connection integrated into the base of the device to recharge compatible devices.

2700K

- 09.8300.DY
- 09.8300.AH
- 09.8300.DX
- 09.8300.DW
- 09.8300.DR
- 09.8300.DV



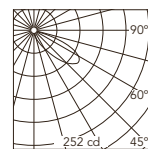
Luminous flux luminaire
479 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	229	2.18
2	57	4.36
3	25	6.54
4	14	8.72
5	9	10.90

4000K

- 09.8302.DY
- 09.8302.AH
- 09.8302.DX
- 09.8302.DW
- 09.8302.DR
- 09.8302.DV



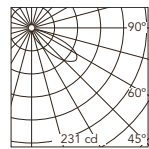
Luminous flux luminaire
525 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	252	2.18
2	63	4.36
3	28	6.54
4	16	8.72
5	10	10.90

3000K

- 09.8301.DY
- 09.8301.AH
- 09.8301.DX
- 09.8301.DW
- 09.8301.DR
- 09.8301.DV



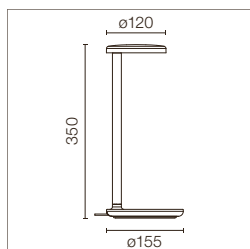
Luminous flux luminaire
482 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	231	2.18
2	58	4.36
3	26	6.54
4	14	8.72
5	9	10.90

Oblique Qi

Light Source: Top LED 8W - 48V - 750 lm - 2700K/CRI 90 / 8W - 48V - 800 lm - 3000K/CRI 90 / 8W - 48V - 850 lm - 4000K/CRI 90

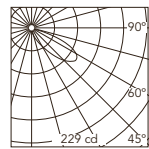


Lampada da tavolo professionale con ottica asimmetrica brevettata. Alimentazione esterna inclusa equipaggiata con cavo di 1500mm. Presa USB-C integrata nella base dell'apparecchio predisposta per la ricarica di dispositivi compatibili. Base con sistema di ricarica wireless compatibile con Qi predisposta per dispositivi mobili e custodie di ricarica wireless per dispositivi compatibili.

Professional table lamp with patented asymmetric optics. External power supply included with 1500-mm cable. USB-C connection integrated into the base of the device to recharge compatible devices. Base with Qi compatible wireless recharging system for mobile devices and wireless recharging cases for compatible devices.

2700K

- 09.8310.DY
- 09.8310.AH
- 09.8310.DX
- 09.8310.DW
- 09.8310.DR
- 09.8310.DV



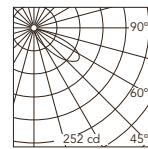
Luminous flux luminaire
479 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	229	2.18
2	57	4.36
3	25	6.54
4	14	8.72
5	9	10.90

4000K

- 09.8312.DY
- 09.8312.AH
- 09.8312.DX
- 09.8312.DW
- 09.8312.DR
- 09.8312.DV



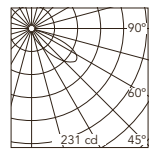
Luminous flux luminaire
525 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	252	2.18
2	63	4.36
3	28	6.54
4	16	8.72
5	10	10.90

3000K

- 09.8311.DY
- 09.8311.AH
- 09.8311.DX
- 09.8311.DW
- 09.8311.DR
- 09.8311.DV



Luminous flux luminaire
482 lm

Beam Angle: 35°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	231	2.18
2	58	4.36
3	26	6.54
4	14	8.72
5	9	10.90