

Lampade per posti di lavoro

Ideali per l'illuminazione di centri di lavoro, macchine utensili, tecnografi, laboratori, scrivanie, ecc. La protezione del riflettore le rende adatte a resistere a acqua e spruzzi di liquido refrigerante. Distribuzione luminosa ottimale, gradevole, uniforme e senza riflessi

Tipo con riflettore in alluminio orientabile di 220° con 3 LED da 7W, Ø esterno 90 mm

Vetro in Pirex temprato per proteggere i LED

Caratteristiche di illuminazione: **14000 lux a 0,3 m**

6000 lux a 0,5 m

3000 lux a 0,7 m

Base in alluminio verniciato Ø 60 mm, altezza 30 mm, con 3 fori per fissaggio al banco tramite viti

Grado di protezione IP66 per il vano ottico e IP40 per il vano componenti

CE



Esecuzione per applicazione su centri di lavoro

Braccio snodabile lunghezza 200 mm, orientabile

Il basamento a sfera permette una movimentazione della lampada in tutte le direzioni

Alimentazione 24V, con cavo lunghezza 1,8 m

Codice N 9092 2000	N 9092/2	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



Esecuzione per applicazione a banchi da lavoro

Con braccio flessibile lunghezza 450 mm, a spirale ricoperto in plastica e orientabile in qualsiasi direzione

Alimentazione 220V

Completa di cavo lunghezza 1,8 m con spina 10A a 2 poli

Codice N 9092 3000	N 9092/3	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---

IP
66

Vano ottico

IP
40

Vano componenti

Con braccio a 3 snodi, orientabile a 70° - 132° - 87°

Estensione max. 955 mm

Alimentazione 220V

Completa di cavo lunghezza 1,8 m con spina 10A a 2 poli

Codice N 9092 6000	N 9092/6	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



Tipo con braccio a pantografo

Estensione totale 1080 mm

Il braccio a pantografo con bilanciamento a molle consente di orientare la lampada in qualsiasi direzione con il minimo sforzo

La perfetta taratura delle molle garantisce la precisione del movimento

Potenza 60W

Telaio in acciaio trafilato, tubo quadro 10x10 mm elettrosaldato

Portalampada in ceramica

Riflettore Ø 160 mm composto nella parte superiore in nylon indurito con fibra di vetro e nella parte inferiore in ferro tornito con bordo di finitura

Grado di protezione IP20

Utilizzabile sia con lampadina ad incandescenza sia a Led

Cavo lunghezza 1,7 m con spina 10A a 2 poli

Morsetto con vite a galletto per fissaggio al banco

Codice N 9094 0000	N 9094	Cad. €	1
--------------------	--------	--------	---



Schermo di protezione per lampada N 9094

In vetro temperato con reticolo in ferro zincato

Codice N 9094 1000	N 9094/1	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



Tipo con luce a LED montati attorno alle lente d'ingrandimento

Estensione totale 900 mm, con rotazione a 360°

Schermo protettivo Ø 127 mm

Diottrie 3 - 1,75 ingrandimenti

Con trasformatore integrato

Grado di protezione IP20

Con supporto a vite apertura 55 mm, per fissaggio al banco

Codice H 5387 3000	H 5387/3	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---

