



## Sunnex Serie HT FLEX



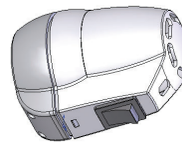
Sunnex HT è una lampada piccola e maneggevole universale e da banco particolarmente adatta a tutti i lavori di precisione

Dotata di una lampadina alogena da 20W, Sunnex HT fornisce un'ottima illuminazione concentrata. La lampada è disponibile con trasformatore elettronico incorporato 230V o in versione a bassa tensione 12 o 24V per il collegamento diretto alla macchina

La testa della lampada è dotata di snodo ed interruttore sulla base, per un utilizzo versatile e semplice. Il design ergonomico permette inoltre di pulirla facilmente

### Caratteristiche

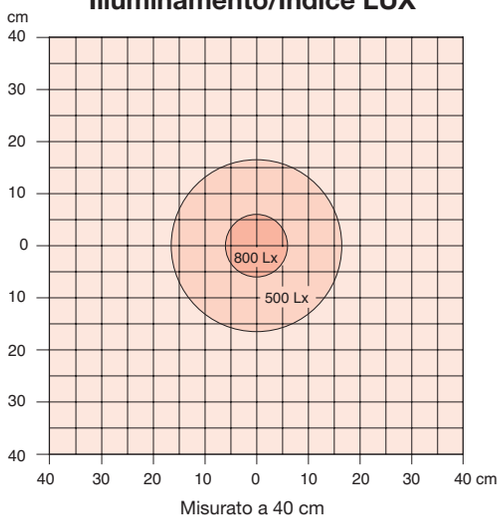
- Braccio flessibile per un facile posizionamento della luce
- Testa della lampada dotata di snodo per ulteriore manovrabilità
- Versatile, illuminazione concentrata



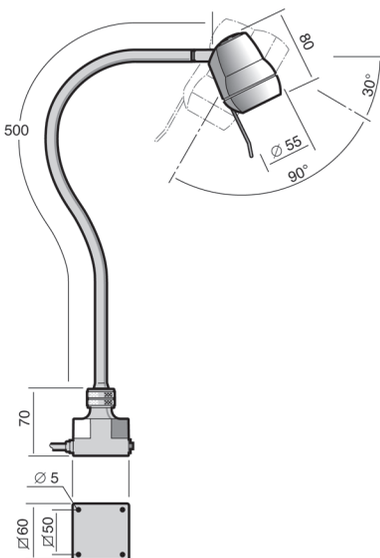
### Interruttore sulla testa della lampada

Un ulteriore interruttore può essere montato sulla testa della lampada (a richiesta)

**Illuminamento/Indice LUX**



	Standard	Opzioni
<b>Corrente</b>	230V/AC/50Hz	12/24V AC/DC
<b>Potenza</b>	20W	-
<b>Lunghezza braccio</b>	500 mm	-
<b>Testa lampada</b>	Con snodo	-
<b>Lente/Filtro</b>	Opaco	Trasparente
<b>Base</b>	Base quadrata per fissaggio diretto	-
<b>Interruttore</b>	Interruttore sulla base	Interruttore sulla testa
<b>Variatore</b>	-	12/24V
<b>Lunghezza cavo</b>	2 metri	-
<b>Classe</b>	II	-
<b>Classe IP</b>	IP20	-
<b>Colore</b>	Nero	Bianco



Codice	Lungh. braccio	Voltaggio	Snodo	Opzioni
<b>SX22001</b>	500 mm	230V	Si	-
<b>SX22002</b>	500 mm	12V	Si	-
<b>SX22003</b>	500 mm	24V	Si	-

Tutte le lampade sono fornite con 4 viti di fissaggio  
Altri accessori di fissaggio disponibili a pag. 154

## Sunnex Serie HS FLEX 230V



La forma della lampada Sunnex HS, insieme alla robusta struttura ed alla semplice regolazione, la rende l'ammiraglia tra le lampade industriali per resistenza e qualità da più di 25 anni. Sunnex HS è dotata del classico braccio flessibile Sunnex di elevata qualità. La testa della lampada è realizzata in plastica dura antiurto e fornisce un'illuminazione concentrata. Con un braccio di lunghezza adatta, la lampada è ideale per un numero vastissimo di applicazioni.

### Caratteristiche

Braccio flessibile per un facile posizionamento della luce  
Lampadina da 20W, più di 2.000 ore di utilizzo  
Disponibili diverse lunghezze del braccio e accessori di fissaggio

### Sunnex HS - Opzioni testa lampada



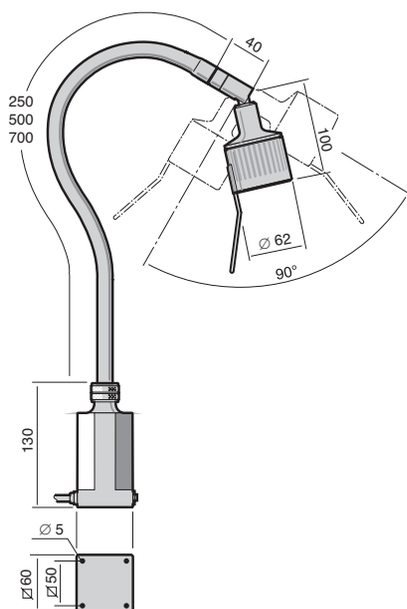
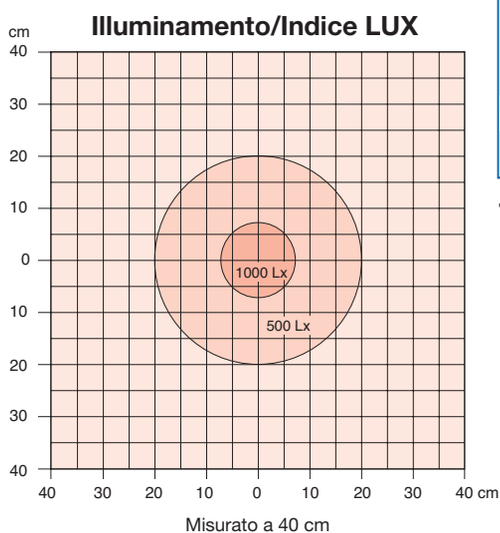
Testa a 90°



**Testa con snodo**  
Permette di ruotare la testa di 355° e piegarla fino a 90°



**Testa staccabile**  
Permette di illuminare zone difficili da raggiungere con la testa standar. Il cavo spiralato arriva ad una lunghezza di circa 1 metro



	Standard	Opzioni
<b>Corrente</b>	230V/AC/50Hz	-
<b>Potenza</b>	20W	-
<b>Lunghezza braccio</b>	500 mm	700 mm
<b>Testa lampada</b>	Senza snodo	90°/Con snodo/Staccabile
<b>Lente/Filtro</b>	Trasparente	Opaco
<b>Base</b>	Base quadrata per fissaggio diretto	-
<b>Interruttore</b>	Interruttore sulla base	Interruttore sulla testa
<b>Variatore</b>	-	-
<b>Lunghezza cavo</b>	2 metri	-
<b>Classe</b>	II	-
<b>Classe IP</b>	IP20	-
<b>Colore</b>	Nero	Bianco

Per l'elenco completo dei codici e dei modelli vedere a pag. 141



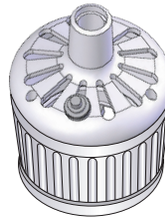
## Sunnex Serie HS FLEX 12/24V



Queste lampade a basso voltaggio sono ideali per l'utilizzo su macchine utensili, veicoli d'emergenza, macchinari medicali ed applicazioni nautiche. Disponibili in molte varianti, sono la soluzione perfetta per tutti i produttori di macchinari che necessitano di illuminazione concentrata.

### Caratteristiche

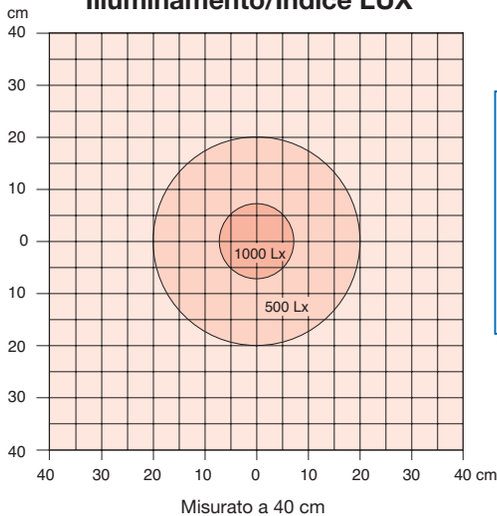
Sicura, bassa tensione 12 o 24V  
Testa della lampada di dimensioni ridotte ideale per piccoli spazi  
Trasformatore esterno (a richiesta)



### Interruttore sulla testa della lampada

Un ulteriore interruttore può essere montato sulla testa della lampada (a richiesta)

### Illuminamento/Indice LUX



### Sunnex HS - Opzioni base di fissaggio



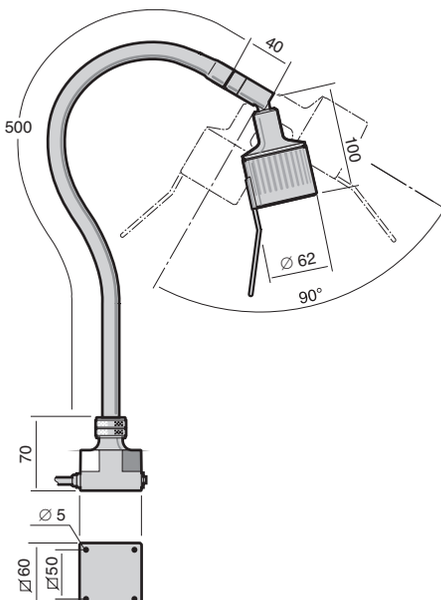
Base quadrata



Base rettangolare



Attacco a pannello



	Standard	Opzioni
<b>Corrente</b>	12V	24V
<b>Potenza</b>	20W	-
<b>Lunghezza braccio</b>	500 mm	700 mm
<b>Testa lampada</b>	Senza snodo	90°/Con snodo/Staccabile
<b>Lente/Filtro</b>	Trasparente	Opaco
<b>Base</b>	Base quadrata per fissaggio diretto	Base rettangolare Attacco a pannello
<b>Interruttore</b>	Interruttore sulla base	Interruttore sulla testa
<b>Variatore</b>	-	Si
<b>Lunghezza cavo</b>	2 metri	-
<b>Classe</b>	II	-
<b>Classe IP</b>	IP20	IP65
<b>Colore</b>	Nero	Bianco

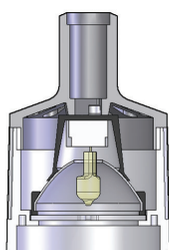
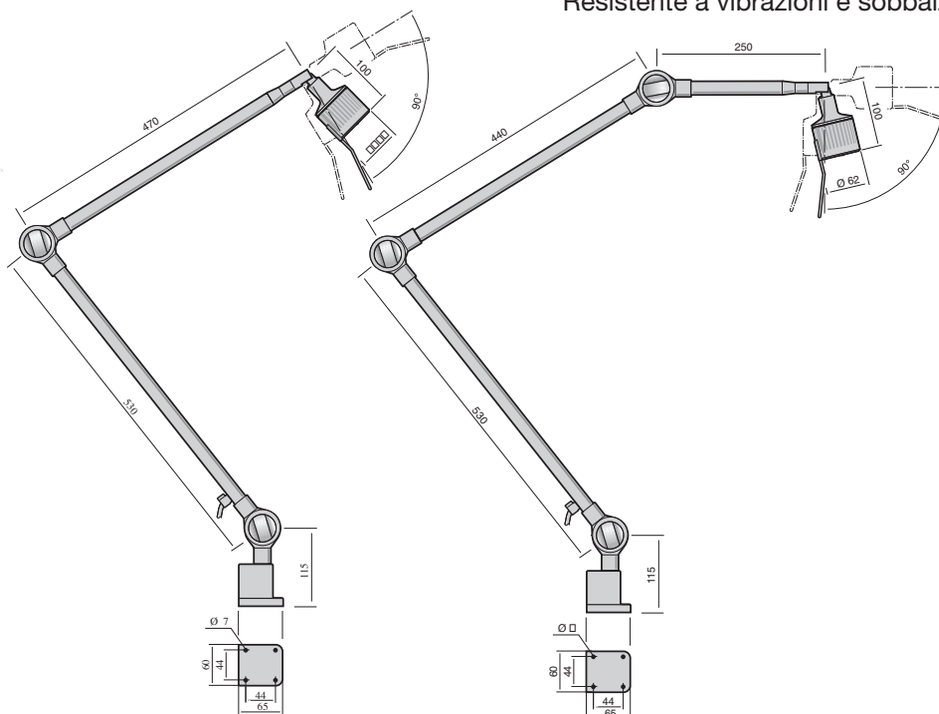
Per l'elenco completo dei codici e dei modelli vedere a pag. 141

## Sunnex Serie HS AAS 12/24V

I modelli Sunnex AAS sono dotati di un braccio articolato che permette di arrivare dove altri non arrivano, ottenendo un'illuminazione con una portata di 1.000 mm (modello a 2 bracci) o 1.250 mm (modello a 3 bracci) Sunnex AAS consente una regolazione precisa dell'illuminazione e mantiene in posizione la testa della lampada anche negli ambienti più difficili e caratterizzati da frequenti sobbalzi

### Caratteristiche

Bracci articolati da 1.000 a 1.250 mm di portata  
Snodi per un facile e preciso posizionamento  
Resistente a vibrazioni e sobbalzi



### Protezione IP65

La protezione IP65 è uno standard industriale che implica la resistenza della lampada alla penetrazione di polvere e liquidi. Le due guarnizioni in silicone prevengono l'accumulo di polvere e liquidi all'interno della testa della lampada.

La protezione IP65 è disponibile in opzione solo sui modelli a basso voltaggio

	Standard	Opzioni
<b>Corrente</b>	12V	24V
<b>Potenza</b>	20W	-
<b>Lunghezza braccio</b>	1.000 mm	1.250 mm
<b>Testa lampada</b>	Con snodo	-
<b>Lente/Filtro</b>	Trasparente	Opaco
<b>Base</b>	Base quadrata per fissaggio diretto	Morsetto
<b>Interruttore</b>	Interruttore sulla testa	-
<b>Variatore</b>	-	-
<b>Lunghezza cavo</b>	2 metri	-
<b>Classe</b>	II	-
<b>Classe IP</b>	IP20	IP65
<b>Colore</b>	Nero	Bianco

Per l'elenco completo dei codici e dei modelli vedere a pag. 141



**Sunnex serie HS FLEX**

Codice	Lungh. braccio	Voltaggio	Snodo	Opzioni
<b>SX14100</b>	500 mm	230V	No	-
<b>SX14110</b>	500 mm	230V	Si	-
<b>SX14300</b>	500 mm	12V	No	-
<b>SX14300DIM</b>	500 mm	12V	No	Variatore
<b>SX14300IP65</b>	500 mm	12V	No	IP65
<b>SX14310</b>	500 mm	12V	Si	-
<b>SX14310DIM</b>	500 mm	12V	Si	Variatore
<b>SX14400</b>	500 mm	24V	No	-
<b>SX14400DIM</b>	500 mm	24V	No	Variatore
<b>SX14400IP65</b>	500 mm	24V	No	IP65
<b>SX14410</b>	500 mm	24V	Si	-
<b>SX14410DIM</b>	500 mm	24V	Si	Variatore
<b>SX14120</b>	700 mm	230V	No	-
<b>SX14130</b>	700 mm	230V	Si	-
<b>SX14320</b>	700 mm	12V	No	-
<b>SX14320DIM</b>	700 mm	12V	No	Variatore
<b>SX14320IP65</b>	700 mm	12V	No	IP65
<b>SX14330</b>	700 mm	12V	Si	-
<b>SX14330DIM</b>	700 mm	12V	Si	Variatore
<b>SX14420</b>	700 mm	24V	No	-
<b>SX14420DIM</b>	700 mm	24V	No	Variatore
<b>SX14420IP65</b>	700 mm	24V	No	IP65
<b>SX14430</b>	700 mm	24V	Si	-
<b>SX14430DIM</b>	700 mm	24V	Si	Variatore

**Sunnex Serie HS AAS**

Codice	Lungh. bracci	Voltaggio	Snodo
<b>SX14355</b>	2 sezioni, 1000 mm	12V	Si
<b>SX14555</b>	2 sezioni, 1000 mm	24V	Si
<b>SX14353</b>	3 sezioni, 1250 mm	12V	Si
<b>SX14453</b>	3 sezioni, 1250 mm	24V	Si

Tutte le lampade sono fornite con 4 viti di fissaggio  
Altri accessori di fissaggio disponibili a pag. 154