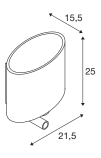




## KENKUA SPOT E27 Indoor LED

apparecchio da parete, cromo, 3000 K

KENKUA SPOT WL è caratterizzato da un riuscito mix di elementi in acciaio e vetro e, oltre alla sorgente luminosa principale, può essere dotato di lampada da lettura con LED bianco caldo. Con l'angolo di emissione scelto per la lampada da lettura a LED l'illuminazione prodotta è praticamente priva di riflessi e genera un effetto piacevole e distensivo. Grazie allo snodo ruotabile e orientabile, il LED può essere orientato a piacere. Il portalampada E27 posizionato dietro al diffusore principale e il convertitore LED integrato rendono KENKUA SPOT WL pronta per il collegamento diretto alla rete elettrica da 230V. Questa lampada ha LED incorporati.



## **DATI TECNICI**

Articolo	1002855
Attacco	E27
Numero di attacchi	1
Orientabilità	180 °
Raggio di rotazione orizzontale	180 °
Girevole od orientabile	Ruotabile e orientabile
Codice IP	IP20
Tensione nominale primaria	100-240V ~50/60 Hz
Corrente / tensione secondaria	700 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	2 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Livello di corrente di spunto	9 A
Durata della corrente di spunto	17 µs
Lumen	200 lm
Temperaturacolore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	25 °
Colore	cromo
CRI	80
Durata	30000 h
Emissione	diffusa



## Sorgente Luminosa

916538	A F

## Lampadina consigliata

1008641	LED A60 , lampadina a LED, trasparente, E27, 4 W, 2700 K
1005304	A60 E27 , sorgente luminosa a LED smerigliato 7,5 W 2700 K CRI 90 320°

Risk Group	0
Larghezza	21.5 cm
Altezza	25 cm
Profondità	15.5 cm
Peso netto	1.498 kg
Peso lordo	2.025 kg
BIG WHITE pagina	409
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	