

Planete 2000 Proiettore a LED con ottiche orientabili a 360°

- Proiettore con ottiche regolabili per illuminazione di sicurezza con elevato grado di protezione IP65
- Installazione a soffitto o parete
- Elevato flusso luminoso di 2000lm per applicazioni in ambienti industriali con altezze elevate
- Indicato anche per impianti sportivi, autorimesse e cicli di produzione con processi pericolosi
- Permette di concentrare il flusso luminoso in un'area specifica
- Test automatici di funzionamento e autonomia secondo la norma UNI11222
- Costi di manutenzione ridotti al minimo grazie alla sorgente luminosa LED

Impieghi consigliati

Impianti sportivi, industrie, magazzini, parcheggi interrati, officine, tunnel.

Proiettore LED per illuminazione di emergenza con ottiche orientabili a 360° dotato di elevato grado di protezione IP65 e flusso luminoso di ben 2000lm.

Realizzato in robusto policarbonato, Planete 2000 è progettato per installazione in ambienti industriali, palestre, magazzini, è inoltre idoneo per illuminare scale antincendio ed ambienti esterni in genere.

Planete 2000 è compatibile con il sistema di monitoraggio CGLine+. Quando non collegato con la centrale, l'apparecchio esegue test automatici di funzionamento in completa autonomia.













Planete 2000 CGLine+



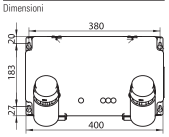
Planete 2000 - Scheda tecnica

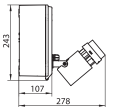
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Modelli disponibili	58W			
Versioni	Autodiagnosi, CGLine+			
Sorgente luminosa	2 LED array ad alta efficienza			
Costruzione	Corpo in policarbonato grigio Gruppo ottiche in alluminio grigio, lenti in policarbonato trasparente			
Grado di protezione	IP65			
Funzionamento	Non permanente SE			
Ricarica	12h			
Inibizione e modo di riposo	Inibizione remota da centrale CGLine+			
Funzioni di test	Test automatici di funzionamento e durata secondo la norma UNI11222			
Opzioni di installazione	Parete e soffitto con ottiche orientabili			
Alimentazione	220V/240V 50/60Hz			
Temperatura di funzionamento	da 5°C a +40°C			
Connessioni	Morsetti da 2,5mm²			

Codici ordinazione

Codice	W eq.*	Funzione	Autonomia (h)	Flusso SE (lm)	LED	Assorbimento SE (W)	Batteria NiCd HT
Versioni Aut	odiagnos	si			,		
LUM16032	58	SE	1	2000	LED array	6,0	38,4V 1,6Ah
Versioni per	sistema	di diagnost	ica CGLine+	**			
LUM17111	58	SE	1	2000	LED array	6,0	38,4V 1,6Ah
* Modello equiv	/alente con a	apparecchi a lar	npada fluorescen	ite			

- ** I modelli CGLine+ quando utilizzati senza centrale eseguono test automatici di funzionamento e autonomia esattamente come i modelli con autodiagnosi





PLANETE 2000 è indicato in ambienti di grandi dimensioni, grazie all'elevato flusso luminoso di ben 2000lm. L'esempio seguente mostra come 4 apparecchi siano sufficienti per illuminare in modo uniforme un campo da basket.

