



Mito Led illumina la miniera Vale di Serra Leste (Brasile)

La brasiliana Vale sceglie MITO LED per illuminare il più grande deposito minerale del ferro del pianeta sito nello stato Parà in Brasile

! Le problematiche

- Ambiente con elevata polverosità;
- Vibrazioni e scuotimenti per l'impiego delle varie attrezzature, macchine ed impianti in questa fase di lavoro;
- Condizioni meteoclimatiche sfavorevoli

✓ Le soluzioni

- MITO LED ha un grado di protezione IP66 e IP67 che lo rende totalmente isolato dalle polveri;
- MITO LED viene installato con una staffa monoblocco, senza viti e moschettoni che potrebbero cedere con le vibrazioni;
- MITO LED è formato da uno scafo in lega aeronautica e lega marina a basso contenuto di rame (praticamente inossidabile). I LED di MITO sono protetti da un diffusore in vetro temperato con resistenza all'urto >IK 06. E' dotato di una valvola anticondensa che non permette all'umidità di depositarsi all'interno del diffusore.



REFERENZE
ILLUMINAZIONE

Miniera Vale
di Serra Leste (Brasile)



MITO  *Lead*