

TERRA Midi LED



LENSO
FLEX® 2



PRINCIPALELE APLICAȚII



ACCENT ȘI
ARHITECTURAL

Proiector încastrat
la sol pentru
iluminare și
iluminare la sol

TERRA Midi LED este un proiector încastrat la sol, echipat cu 8 până la 24 leduri de mare putere.

Echipat cu lentile care oferă diverse tipuri de aplicații fotomerice, de la fascicule foarte concentrate până la foarte difuze precum și LensoFlex asimetric® Cu 2 distribuții de iluminat, TERRA Midi LED este perfect pentru iluminarea fațadelor clădirilor vechi și contemporane, detalii arhitecturale, statui și monumente, steaguri și bannere, copaci, poduri, pasageri etc.

Un corp din aluminiu cu un cadru rotund din oțel inoxidabil periat găzduiește accesoriile electrice și electronice, precum și motorul fotometric. Protectorul din sticla securizată cu o grosime de 15mm este capabil să reziste la o sarcină statică de 4.000 kg (versiunea cu sticlă).

TERRA Midi LED este livrat precablat pentru a facilita asamblarea acestuia și pentru a garanta un nivel ridicat de etanșeitate în timp, deoarece nu este necesară deschiderea proiectorului.

Avantaje principale

- > Numeroase distribuții de lumină simetrice și asimetrice
- > Reglare precisă la fața locului
- > Nivel de etanșeitate foarte ridicat (IP 68)
- > Materiale de înaltă calitate și rezistente
- > Rezistență la sarcină statică <4.000 kg (versiunea cu sticlă)

TERRA Midi LED

Flux de ieșire tipic al corpurilor de iluminat (leduri albe)	800 până la 4.600 lm
Consum de energie	9,7 până la 38,1 W
Temperatura de culoare	Alb cald 830, alb neutru 740, alb rece 757, leduri roșii, verzi sau albastre statice
Distribuții lumină	Fascicule simetrice (16°-22°-36°-76°) sau asimetrice (105°-129°-140°-156°)
Tensiune nominală	220-240V / 50-60Hz
Protecție la supratensiune	10kV



DIMENSIUNI

TERRA Midi LED	Model de iluminare
A	270mm 10.6"
B	255mm 10"

TERRA Midi LED	Model de marcare Versiune simetrică
A	270mm 10.6"
B	288mm 11.3"

TERRA Midi LED	Model de marcare Versiune asimetrică
A	270mm 10.6"
B	288mm 11.3"

