



Luogo: Fiumicino (Roma), Italia

Progettista: Disano illuminazione

Apparecchi: Echo 957 bilampada, Echo 957 monolampada, Stelvio



Tutti i moderni aeroporti si stanno ormai dotando di parcheggi a più piani per servire viaggiatori e visitatori in maniera sicura ed efficiente. L'aeroporto di Fiumicino Leonardo da Vinci, a Roma, ha visto da poco il completamento della riqualificazione del parcheggio più comodo, il Comfort A-B-C-D-E: sono stati creati oltre 4 000 posti auto interamente coperti (ad eccezione di quelli all'ultimo piano), distribuiti su 5 strutture multipiano ubicate di fronte al Terminal e ad esso connesse tramite accessi pedonali e percorsi riparati equipaggiati di tapis roulant.

L'intero parcheggio è stato illuminato da Disano illuminazione con le armature stagne Echo, le migliori della categoria, e, per gli esterni, con prodotti a Led modello Stelvio.

Si tratta di apparecchi che traggono il massimo vantaggio dalla tecnologia Led di ultimissima generazione, che si traduce in lunga durata di vita utile, consumi ridotti e qualità della luce senza precedenti.



957 Echo -
monolampada LED -



Stelvio LED



957 Echo - bilampada
LED - High Performance