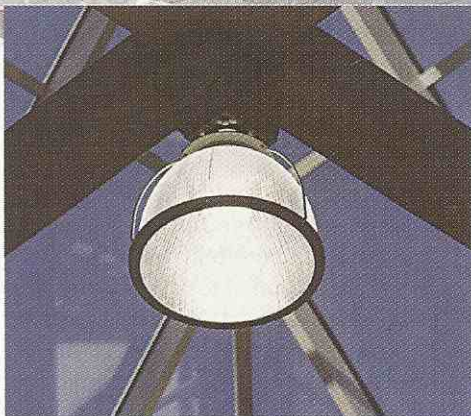




Ferihegyi fények

Vendégünk az esti géppel indult haza a frissen átadott 2/B terminálról. Már az indulási szinthez vezető úton feltűnt, mennyivel világosabb az új terminál. Az új nagy csarnokban szokatlan, érdekes formájú, nagy teljesítményű, 400 W-os fémhalogén, üveg reflektoros, függesz-





tett lámpatestek világítanak. Úgy érezzük, mintha óriás hidegtükrös halogénizzókat látnánk.

A repülőtér érkezési csarnokát, a közlekedőket, a jegykezelő pultokat és a vámmentes üzletek nagy részét kerek, süllyesztett 2×18 W és 2×26 W-os kompakt fénycsöves lámpatestek világítják meg. A tranzitváróban automatikusan szabályozott, süllyesztett, 4×18 W-os, parabolatükrös, fénycsöves lámpatestek találhatók, melyek a nappali fényben alig fogyasztanak energiát, vagy teljesen kikapcsolnak, hogy a leggazdaságosabb, szemünknek legkellemesebb világítás, a napfény zavartalanul érvényesülhessen.

A mellékhelyiségekbe 38 W-os kompakt fénycsöves, vandálbiztos Panther lámpatesteket szereltek, melyek maximálisan ellenállnak a lopási és rongálási kísérleteknek. A zárttéri csomagkezelő technológiai helyiségben a fényt 400 W-os Radbay lámpatestek szolgáltatják.

Az előtető világítását hosszú élettár-



tamú, védett, 1×58 W-os Sprint lámpatestekkel valósították meg. A híd alatti úttest világítását 70 W-os nátrium, kültéri mennyezeti lámpatestek biztosítják.

Az épület előtt parkoló és guruló repülőgépeket olyan különleges, nagy teljesítményű, 1000 W-os, speciálisan káprázáskorlátozott nátrium fényvetők világítják meg, amelyek nem zavarják a



pilóták munkáját, azaz maximálisan ki-
elégítik a repülőtéri világítás (ICAO)
előírásait. Érdekes összehasonlítani a
régi és az új rendszer világítási hatását.
Az új rendszert éles vonal határolja el a
sötét térrésztől. A 25 futballpályányi ter-
ület világítása mindössze 50 kW ener-
giát igényel.

A repülőtér világítási terveit, vala-

mint a megvalósításhoz szükséges ösz-
szes kül- és beltéri lámpatestet az a ma-
gyar THORN LIGHTING HUNGARY
Kft. készítette, illetve szállította, mely-
nek anyacége több mint 200 repülőtér
világított meg az egész világon, az utób-
bi nyolc évben.

A világítás tervezésénél, az energiata-
karékosság mellett alapvető szempont
volt a biztonságot adó, az előírásoknak
megfelelő szintű, az emberi szemnek
kellemes színű fényeket kibocsátó vilá-
gítótestek használata a belsőépítészeti
elképzelésekkel összehangoltan.



THORN

LIGHTING HUNGARY KFT.

1088 Budapest, Rákóczi út 1-3.

Telefon: 118-9022

266-0721

266-7770

Fax: 267-2866